



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>



Это цифровая копия книги, хранящейся для потомков на библиотечных полках, прежде чем ее отсканировали сотрудники компании Google в рамках проекта, цель которого - сделать книги со всего мира доступными через Интернет.

Прошло достаточно много времени для того, чтобы срок действия авторских прав на эту книгу истек, и она перешла в свободный доступ. Книга переходит в свободный доступ, если на нее не были поданы авторские права или срок действия авторских прав истек. Переход книги в свободный доступ в разных странах осуществляется по-разному. Книги, перешедшие в свободный доступ, это наш ключ к прошлому, к богатствам истории и культуры, а также к знаниям, которые часто трудно найти.

В этом файле сохранятся все пометки, примечания и другие записи, существующие в оригинальном издании, как напоминание о том долгом пути, который книга прошла от издателя до библиотеки и в конечном итоге до Вас.

Правила использования

Компания Google гордится тем, что сотрудничает с библиотеками, чтобы перевести книги, перешедшие в свободный доступ, в цифровой формат и сделать их широкодоступными. Книги, перешедшие в свободный доступ, принадлежат обществу, а мы лишь хранители этого достояния. Тем не менее, эти книги достаточно дорого стоят, поэтому, чтобы и в дальнейшем предоставлять этот ресурс, мы предприняли некоторые действия, предотвращающие коммерческое использование книг, в том числе установив технические ограничения на автоматические запросы.

Мы также просим Вас о следующем.

- Не используйте файлы в коммерческих целях.
Мы разработали программу Поиск книг Google для всех пользователей, поэтому используйте эти файлы только в личных, некоммерческих целях.
- Не отправляйте автоматические запросы.
Не отправляйте в систему Google автоматические запросы любого вида. Если Вы занимаетесь изучением систем машинного перевода, оптического распознавания символов или других областей, где доступ к большому количеству текста может оказаться полезным, свяжитесь с нами. Для этих целей мы рекомендуем использовать материалы, перешедшие в свободный доступ.
- Не удаляйте атрибуты Google.
В каждом файле есть "водяной знак" Google. Он позволяет пользователям узнать об этом проекте и помогает им найти дополнительные материалы при помощи программы Поиск книг Google. Не удаляйте его.
- Делайте это законно.
Независимо от того, что Вы используете, не забудьте проверить законность своих действий, за которые Вы несете полную ответственность. Не думайте, что если книга перешла в свободный доступ в США, то ее на этом основании могут использовать читатели из других стран. Условия для перехода книги в свободный доступ в разных странах различны, поэтому нет единых правил, позволяющих определить, можно ли в определенном случае использовать определенную книгу. Не думайте, что если книга появилась в Поиске книг Google, то ее можно использовать как угодно и где угодно. Наказание за нарушение авторских прав может быть очень серьезным.

О программе Поиск книг Google

Миссия Google состоит в том, чтобы организовать мировую информацию и сделать ее всесторонне доступной и полезной. Программа Поиск книг Google помогает пользователям найти книги со всего мира, а авторам и издателям - новых читателей. Полнотекстовый поиск по этой книге можно выполнить на странице <http://books.google.com/>

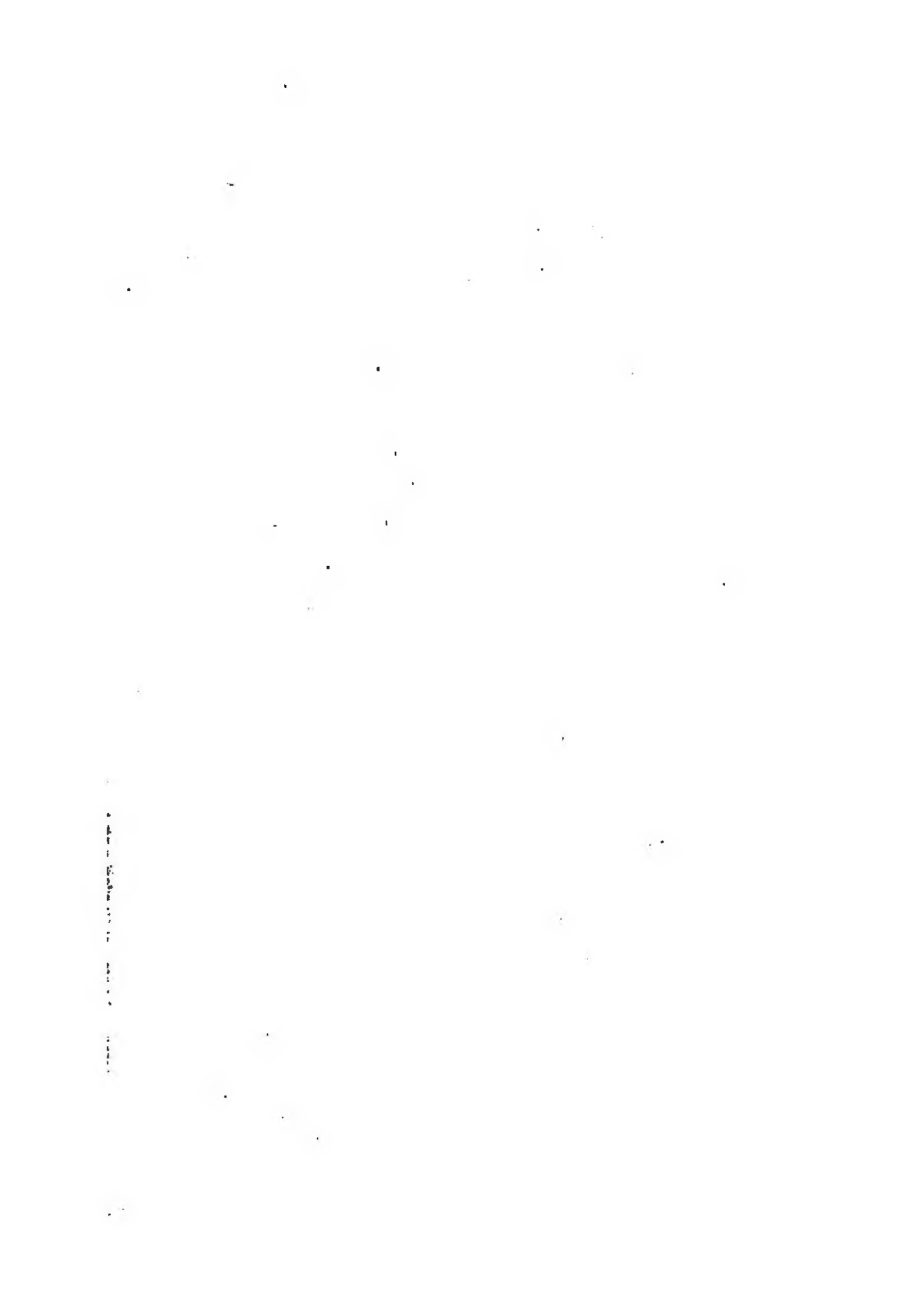


Acquired through the
HOOVER INSTITUTION

*The Nicolas A. de Basily
Memorial Collection*



STANFORD UNIVERSITY LIBRARIES



ЭПЦИКЛОПЕДИЧЕСКІЙ СЛОВАРЬ.

Encyklopedicheskii slovar'

ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКІЙ СЛОВАРЬ.



ТОМЪ XVIII.
Малолѣтство — Мейшагола.



ИЗДАТЕЛИ: { Ф. А. Брокгаузъ (Лейпцигъ).
 { И. А. Ефронъ (С.-Петербургъ).



Л. С.

С.-ПЕТЕРБУРГЪ.
Типо-Литографія И. А. Ефрона, Прачешный пер., № 6.
1896.

AE 55

E6

V. 18

pt. 2

C. 2

ME 18

„ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКІЙ СЛОВАРЬ“,

начатый проф. И. Е. Андреевскимъ,

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДЪ РЕДАКЦІЕЮ

И. И. Арсеньева

и заслуженнаго профессора

Е. Е. Петрушевскаго.

При участіи редакторовъ отдѣловъ:

Проф. А. Н. Бекетова . . .	отдѣлъ біологическихъ наукъ.
С. А. Венгерова	„ исторіи литературы.
Проф. А. И. Воейкова . . .	„ географіи.
Проф. Н. И. Нарѣва . . .	„ исторіи.
Проф. Д. И. Менделѣва . .	„ химико-технической и фабрично- заводской.
Проф. А. В. Совѣтова . . .	„ сельскохозяйственный.
Владиміра Соловьева . . .	„ философіи.
Проф. Н. О. Соловьева . .	„ музыки.
А. И. Сомова	„ изящныхъ искусствъ.

Болѣе значительныя по объѣму оригиналы статьи 36-го полутома

„Энциклопедическаго Словаря“.

- Малолѣтство и несовершеннолѣтіе (въ уголовн. правѣ)—проф. К. К.
Малороссы—проф. Д. А.
Малорусское нарѣчіе—проф. С. Бузинъ.
Малошетиинковыя—пр.-доц. Н. Кя.
Мальбраншъ—Вл. Соловьевъ.
Мальтусъ—прив.-доц. М. Туганъ-Барановскій.
Маларія (съ рис. въ текстѣ)—В. Игнатьевъ.
Маларное ремесло—прив.-доц. В. Л.
Мамонтъ (съ рис. въ текстѣ)—пр.-доц. В. П. и С. В.
Мандевиль—П. С.
Манихейство—Вл. С.
Маниа—прив.-доц. П. Розенбащъ.
Манометры (съ рис. въ текстѣ)—В. Лермантовъ.
Манускрипты—В. Ш.
Мануфактура—П. С.
Манцони—В. Ш.
Манчестерская школа—И. С.
Маньчжурія (геогр.)—проф. А. Ивановскій.
» (истор.)—Д. Позднѣвъ.
Маньчжурскій языкъ—проф. А. Ивановскій.
Мараль—пр.-доц. Н. Кя. и С. В.
Марганецъ (съ рис. въ текстѣ)—А. Ржешо-тарскій.
Маргаринъ—проф. Д. Рудневъ А. и С. Орловъ.
Мариво—В. Ш.
Марини (итал. поэтъ)—В. Ш.
Маринская система (съ картой)—Д. Рихтеръ.
Маріонетки—прив.-доц. В. П.
Марневичъ—С. Венгеровъ.
Марко-Вовчекъ—С. Венгеровъ.
Марковъ, Евг.—С. Венгеровъ.
Марксъ—П. С.
Марло—проф. Н. Стороженко.
Марониты—А. Крымскій.
Марсель (фр. гос. дѣят.)—проф. И. Л.
Марсилій Падуанскій—Р. В.
Марсъ (планета)—В. В. В.
Маршалъ—проф. В. Модестовъ.
Маски—проф. Д. А. и В. Ш.
Масла мирныя и Маслобойное производство — В. Р. А.
Масла растительныя (гигіена)—С. Орловъ.
Масло коровье и Маслобойки (съ рис. въ текстѣ)—С. Орловъ и Е. Каратыгинъ.
Масляная живопись—проф. Ф. Петрушевскій.
Масляныя кислоты—А. Горбовъ, Л.
» програвы—А. Дидовъ, А.
Масса (механика)—П. Фанъ-деръ-Физтъ.
Мастники—С. Вуколовъ, А.
Мастъ—Г. К.
Математика—прив.-доц. В. Вобининъ.
Материализмъ—Э. Радловъ.
Митка (бол.)—пр.-доц. Г. Скориченко-Амбодикъ.
Машина (механика)—проф. Н. Д.
Машиностроение—Вл. Л. и А. Я.
Машины (экономич.)—М. Соболевъ.
Маяки (съ 2 табл.)—А. Тивенбаумъ.
Маятникъ—проф. Н. Д.
Мельное производство—А. П. Л.
Медаль—А. Я.
Медальерное искусство—А. Марковъ.
Медвѣдъ (съ 2 табл. и рис. въ текстѣ)—Н. Кя. и С. В.
Медицина—Г. Скориченко-Амбодикъ и Г. М. Г.
Медицинская географія и статистика—Г. М. Г.
Медоносныя растенія—проф. С. Ростовцевъ.
Медъ—Г. Х. и В. Р.
Международное общество рабочихъ—А. М.
Международное право—проф. Л. Камаровскій.
Международное частное право—М. Брунъ.
Межеваніе—проф. И. Миклашевскій.
Мей—С. Венгеровъ.
Мейербергъ—проф. Н. Соловьевъ.
Мейссонъ—А. С.—въ.

Нѣкоторые читатели затрудняются тѣмъ, что въ Словарѣ употребляются кромѣ мѣръ русскихъ также и метрическія, французскія, которыя теперь приняты въ большей части европейскихъ государствъ. Для перевода русскихъ мѣръ въ метрическія и обратно—метрическихъ въ русскія въ «Энциклопедическому Словарю» приложены таблицы въ V-мъ томѣ, послѣ страницы 468, въ приложеніи.

Списокъ гг. сотрудниковъ „ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКАГО СЛОВАРЯ“

И ИХЪ ИНИЦІАЛОВЪ.

- Анничковъ, Е. В., прив.-доц.
 Анучинъ, Д. Н., проф. [Д. А.].
 Антоновъ, А. А. [А. А.].
 Арабакинъ, К. И. [А. А.—из].
 Арсеньевъ, К. К.
 Архангельскій, А. С., проф.
 Багалъ, Д. И., проф. [Д. Б.—и].
 Барсовъ, Н. И., проф. [Н. Б.—и].
 Батюшковъ, О. Д., прив.-доц.
 Безобразовъ, С. В. [С. Б.].
 Бекетовъ, А. Н., проф. [А. Б.].
 Бенца, А. [А. Б.—и].
 Бестужевъ-Рюминъ, К. Н., акд.
 Бобылинъ, В. пр.-доц. [В. Б.].
 Богдановичъ, К.
 Боржманъ, И. И., проф.
 Бородинъ, Н. А. [Н. Б.—и].
 Боряновскій, В. О. [В. Б.].
 Брандтъ, В. Ф. [В. Б.—и].
 Браудо, А. И. [А. Б.—и].
 Браунъ, О. А., прив.-доц.
 Броуновъ, П. И., проф. [П. Б.].
 Брунъ, М. И. [М. Б.].
 Буйницкій, Н. А. [Н. А. Б.].
 Булгаковъ, С. [С. Б.—и].
 Будачъ, С. К., проф. [С. Б.—и].
 Буловъ, А. И.
 Вальтеръ, Н. Г.
 Василенко, В. И. [В. В.].
 Василенко, Н. Пр. [Н. В.].
 Васильевскій, М. [М. В.—и].
 Васильевъ, А. К. [А. К. В.].
 Ватсонъ, М. В. [М. В.].
 Вейнбергъ, Л. В. [Л. В.].
 Вейнбергъ, П. И., прив.-доц.
 Велчико, К. И., проф. [К. В.—и].
 Венгерова, З. А. [З. В.].
 Венгеровъ, С. А. [С. В.].
 Вербловскій, Г. Л.
 Вернеръ, К. А. [К. В.].
 Веселовскій, Александръ Ник.,
 академикъ.
 Веселовскій, Алексѣй Н., проф.
 Веселовскій, В.
 Веселовскій, К. С., акад.
 Веселовскій, Н. И., пр. [Н. В.].
 Винклеръ, Ф. П. П. [П. Ф. В.].
 Виноградовъ, П. Г., проф.
 Вишперъ, Р. Ю., проф. [Р. В.].
 Вятковскій, В. В. [В. В. В.].
 Владимировъ, П. В., проф.
 Водовозовъ, В. В. [В. В.—и].
 Воейковъ, А. И., проф. [А. В.].
 Вольтеръ, Э. А., прив.-доцентъ
 Вороженинъ, Ф.
 Вороновъ, А. П. [А. П. В.].
 Воронцовъ, В. П.
 Врангель, бар. К. К., магистръ
 [К. Вр.].
 Гайзенъ, П. Г. [П. Г.—и].
 Гарднеръ, Е. И. [Е. Г.].
 Гарнави, А. Я.
 Гаршинъ, Е. М. [Е. Г.].
 Гезехусъ, Н. А., проф. [Н. Г.].
 Гемиланъ, В. А.
 Герценштейнъ, Г. М., пр.-доц.
 [Г. М. Г.].
 Гершунъ, А. Л. [А. Г.].
 Герье, В. И., проф. [В. Г.].
 Глинка, О. С. [О. Г.].
 Глинскій, В. [В. Г.].
 Головищевъ, К. Д. [К. Д. Г.].
 Голубевъ, В. О.
 Горбовъ, А. И. [А. И. Г.].
 Горнфельдъ, А. Г. [А. Г.—и].
 Горчаковъ, М. И., проф.
 Грабаръ, В. Э., пр.-д. [В. Г.].
 Гротъ, К. Я., проф.
 Гротъ, Н. Я., проф.
 Гулишамбаровъ, С. О. [С. Г.].
 Делоне, Н. В., проф. [Н. Д.].
 Деряжнинскій, В. О., проф.
 Джаншиевъ, Г. А. [Г. Д.].
 Диниякъ, Н. [Н. Д.—и].
 Добровольскій, В., пр. [В. Д.].
 Дризентъ, Н. В., баронъ
 [Б. Н. В. Д.].
 Дьяконовъ, М., проф. [М. Д.].
 Егоровъ, Н. Г., проф. [Н. Е.].
 Ждановъ, А. М., проф. [А. Ж.].
 Житовскій, И. П. [И. Ж.].
 Жуковичъ, П. И., прив.-доц.
 Звягинцевъ, Е. А. [Е. З.].
 Землячченскій, П. А., прив.-доц.
 [П. З.].
 Зилинскій, О. О., проф.
 Ивановскій, А. О., пр. [А. О. И.].
 Ивановскій, П. [П. И.—и].
 Игнатьевъ, В.
 Износковъ, И. А. [И. И.].
 Иностранцевъ, А. А., проф.
 Камаповскій, гр., Л. А., проф.
 Каменскій, Л., д-ръ [Л. К.].
 Каншинъ, Д. В. [Д. К.].
 Каратыгинъ, Е. [Е. К.—и].
 Каринскій, Д. [Д. К.].
 Карцовъ, В. С. [В. К.].
 Карышевъ, Н. А., проф.
 Карбевъ, Н. И., проф. [Н. К.].
 Кауфманъ, И. И., проф.
 Кавлицикъ, Е. А. [Е. К.].
 Кирпичниковъ, А. И., проф.
 Ключевъ, Г. А. [Г. К.].
 Книповичъ, Н. М., магистръ
 Кокоскинъ, О. О.
 Колотовъ, С. С.
 Колубовскій, Я. Н.
 Комаровскій, А. Г.
 Конн, А. О.
 Коноваловъ, Д., проф.
 Коноповъ, А. М. [А. К.].
 Конскій, П. [П. К.].
 Копосовъ, П. В. [П. К.].
 Коретинъ, М. С., проф. [М. К.].
 Коппинъ, М. В., докторъ.
 Красускій, К. [К. К.].
 Крашенинниковъ, М.
 Кротковъ, Н.
 Кругли, А. О. [А. К.—и].
 Крупскій, А. К., проф. [А. К.].
 Круссеръ, В.
 Крыловъ, Викторъ Ал.
 Крымскій, А. Е. [А. Е. К.].
 Кувалдинъ, В. В.
 Кудрявцевъ, Н. В. [Н. К.].
 Кузминъ-Караваевъ, В. Д.,
 проф. [К. К.].
 Куриловъ, В. [В. К.].
 Лазаревскій [Л.].
 Ламаевскій, С. И.
 Ланговой, Н. П., проф.
 Латкинъ, Н. В. [Н. Л.].
 Латышевъ, С. М. [С. Л.].
 Левяковъ-Лессингъ, Ф. Ю.,
 проф. [Ф. Л.].
 Леперъ, Р. [Р. Л.].
 Лермантовъ, В. В., прив.-доц.
 [В. Л.].
 Лесевичъ, В. В.
 Лидовъ, А. П., проф. [А. Л.—и].
 Липовскій, А. Л. [А. Л.—и].
 Ловягинъ, А. М. [А. М. Л.].
 Ловягинъ, Р. М. [Р. Л.—и].
 Лопухинъ, А. П., проф. [А. Л.].
 Лось, И. Л., прив.-доцентъ
 [И. Л.].
 Лучицкій, И. В., проф.
 Любовичъ, Н., проф. [Н. Л.—и].
 Лалинъ, Л., д-ръ.
 Ляшенко, А. Г. [А. Л.—и].
 Мазаевъ, М. Н. [М. М.].
 Макаровъ, А.
 Малевскій, К. [К. М.].
 Марголинъ, М. М.
 Марковъ, А. К.
 Марръ, Н. Я., пр.-доц. [Н. М.].
 Масальскій, кн. В. И. [В. М.].
 Матвѣевъ, П. А.
 Менделѣевъ, В. Д. [В. М.].
 Менделѣевъ, Д. И., проф. [Д.].
 Миклашевскій, А. Н. [А. Н. М.].

- Миклашевский, Ив. Н., проф.
 Миллеръ, В. О., проф. [Вс. М.].
 Миллюковъ, П. Н. [И. М.].
 Минский, Н. М.
 Мищенко, О. Г., проф.
 Модестовъ, В. И., проф.
 Моравский, С.
 Мурашкинцевъ, А. А. [А. М.].
 Муромцевъ, С. А., пр. [С. М.].
 Мякотинъ, В. А. [В. М.—з].
 Надсонъ, Г. А. [Г. Н.].
 Неустроевъ, А. [А. Н.—з].
 Нечаевъ, В. М., проф. [В. Н.].
 Никольский, А. М. [А. Н.].
 Обнорский, Н. [Н. О.].
 Ону, А. М. [А. О.].
 Ореусъ, И. И., ген.-лейт. [И. О.].
 Орловъ, С.
 Отоцкий, П. [П. От.].
 Пель, А. В., проф.
 Перетцъ, В. Н., прив.-доц. [В. П.].
 Перетцъ, Л. Н. [Л. Н. П.].
 Петрушевский, Д. М.
 Петрушевский, О. О., проф. [О. П.].
 Писковский, В. [В. П.—из].
 Позднѣвъ, А. М., пр. [А. П.].
 Позднѣвъ, Д. М. [Д. П.].
 Покровский, А. И., прив.-доц. [А. П.].
 Половинкинъ, Ир. Н. [Ир. П.].
 Полѣновъ, В. К. [Е. П.].
 Потанинъ, Г. Н. [Г. П.].
 Пыпинъ, А. Н.
 Радловъ, Э. Л. [Э. Р.].
 Рейнгольдъ, А. А. [А. Р.].
 Рейтлингеръ, Н. А. [Р.].
 Ржевотарский, А. [А. Р.].
 Рихтеръ, Д. И. [Д. Р.].
 Роговскій, Е. А.
 Розенбахъ, П. Я., прив.-доц. [П. Р.].
 Ростовцевъ, М. [М. Р.—з].
 Ростовцевъ, С. И., пр. [С. Р.].
 Рубакинъ, Н. А.
 Рубцовъ, П. П. [П. П. Р.].
 Рудаковъ, В. Е. [В. Р.—з].
 Рудневъ, В. М., проф.
 Руммель, В. В. [В. Р.].
 Садовскій, А. И., проф.
 Свѣшниковъ, М. И., прив.-доц. [М. С.].
 Селивановскій, М. И.
 Селивановъ, А. В. [А. В. С.].
 Селивановъ, А. О. [А. О. С.].
 Сентъ-Илеръ, К. К.
 Скалонъ, В. Ю.
 Скориченко-Амбодикъ Г., пр.-д.
 Скрабинъ, М. Д. [М. С.].
 Слюзбергъ, Г. Б. [Г. С.].
 Слонимскій, Л. З.
 Случевскій, Вл. К. [В. С.—из].
 Смирновъ, О. А. [О. С.].
 Соболевъ, М. Н.
 Совѣтовъ, А. В., проф.
 Созоновъ, С. И.
 Соколовскій, П. А.
 Соколовъ, А. [А. С.].
 Солицевъ, В.
 Соловьевъ, Вл. [Вл. С.].
 Соловьевъ, Н. О., пр. [Н. С.].
 Сомовъ, А. И. [А. С.—з].
 Спасовичъ, В. Д.
 Срезневскій, Вс. И.
 Степановъ, С. Д. [С. С.].
 Сторожевъ, В. Н. [В. Ст.].
 Стороженко, Н. И., проф.
 Струве, П. Б. [С.].
 Судейкинъ, В. Т., прив.-доц. [В. С.—из].
 Сумцовъ, Н. О., пр. [Н. С.—з].
 Сычевовъ, И. М., проф.
 Таировъ, В. [В. Т.].
 Таненбаумъ, А. С., инж. п. с. [А. Т.].
 Тархановъ, И. Р., пр. [И. Т.].
 Тищенко, В. Е.
 Тривусъ, М. Л. [М. Т.].
 Троицкий, А.
 Трубецкой, кн. Е.
 Трубецкой, кн. С. Г., прив.-доц.
 Тураевъ, В. [В. Т.].
 Туганъ-Барановскій, М., прив.-доцентъ.
 Тутковский, П. Т. [П. Т.].
 Тутуринъ, Н. Н.
 Уманскій, А. М. [Ум.].
 Успенскій, О. И., проф.
 Фаворскій, А. Е., прив.-доц.
 Фанъ-дери-Флигъ, П. П., проф.
 Фаусекъ, В. А., маг. [В. Ф.].
 Фидлеръ, Ф. Ф. [Ф. Ф.].
 Филлиповъ, Н. [Н. Ф.].
 Флавицкий, Ф. М., проф.
 Флоренсовъ, В. Я., проф.
 Фойницкій, И. Я., проф.
 Форстенъ, Г. В., проф. [Г. Ф.].
 Фортунатовъ, Ал. О. [А. Ф.—з].
 Фрикъ, Э. Ф. [Э. Ф.].
 Хвольсонъ, Д. А., проф.
 Хлопинъ, Г.
 Ходскій, Л. В., проф.
 Храчевичъ, К. [Х. Х.].
 Цагарели, А., проф. [А. Ц.].
 Церетели, Г. [Г. Ц.].
 Челпановъ, Е.
 Чельцовъ, И. М.
 Чельцовъ, П. [П. Ч. А.].
 Чешихинъ, Вс. Е. [Вс. Ч.].
 Чупровъ, А. И., проф.
 Шевыревъ, И. Я.
 Шкряевъ, С. О. [С. Ш.].
 Шпидлеръ, Л. Б. [Л. Ш.].
 Шмурло, Е. Ф., проф. [Е. Ш.].
 Шокальскій, Ю. М. [Ю. Ш.].
 Шперкъ, Ф. Ф., д-ръ [Ф. Ш.].
 Штейнъ, В. [В. Ш.].
 Шуляченко, А. Р., проф.
 Щепкинъ, Е., прив.-доцентъ [Е. Щ.].
 Экземплярскій, А. В. [А. Э.].
 Эрисманъ, О. О., проф.
 Южаковъ, С. Н.
 Якимовичъ, А. А. [А. Я.].
 Янжулъ, Ек. Н.
 Яновскій, А. Е. [А. Я.].
 Яроцкий, В. Г., проф. [В. Я.].

Малолетство *от гражд. правъ* — см. Возрастъ въ гражд. правъ (VI, 905—907) и Опека.

Малолетство и несовершеннолетие *от угол. правъ* — во 1-хъ составляет причину, устраняющую виновность (малолетство), во 2-хъ обуславливаютъ заміну наказания и, въ 3-хъ, служатъ спеціальнымъ основаниемъ смягчения уголовной ответственности. Основаніи признанія М. являются не-винности и существовавшая въ науцѣ и положительномъ правѣ системы опредѣленія предѣла М. и дѣленія его на періоды, а равно исторію вопроса — см. Возрастъ (VI, 907). Опре-дѣленіе понятій М. и несовершеннолѣтія въ русскомъ правѣ дано примѣчаніемъ 1 къ ст. 213 законовъ гражданскихъ (т. X, ч. I), гдѣ говорится, что лица до 17 лѣтъ именуются малолѣтними, а отъ 17 до 21 г. — несовершеннолѣтними; однако, то же примѣчаніе добавляетъ: «но сіе различіе въ законодательствѣ не всегда наблюдается». Законами уголовные также не проводятъ строгого разграниченія между М. и несовершеннолѣтіемъ. Весь періодъ до 21 года *уложеніе о наказаніяхъ* принимаетъ такъ называемую систему калатерическихъ періодовъ (см. Возрастъ), дѣлитъ по семилѣтіямъ, устанавливая назначено еще два срока: 10 и 17 лѣтъ. Такимъ образомъ получается пять отдѣльныхъ возрастныхъ классовъ: до 7 лѣтъ, отъ 7 до 10, отъ 10 до 14, отъ 14 до 17 и отъ 17 до 21 г. Относительно первой катего-рии ст. 91 Улож. опредѣляетъ, что дѣти до 7 лѣтъ не подлежатъ наказаніямъ за преступле-нія и проступки, а отдаются родителямъ, опе-кунамъ или родственникамъ «для вразумленія и наставленія или воспитанія». Вторая ка-тегорія также невинна, ибо хотя въ ст. 92—103, посвященныхъ изложенію причинъ, по которымъ соединеніе не должно быть виновно въ вину, говорится лишь о не достигшихъ семи лѣтъ отъ роду, однако, на основаніи ст. 137, «дѣ-ти, хотя бы и до 10 лѣтъ отъ роду, не подвергаются опредѣленію наказаній, во отношеніи родителей или близ-кихъ родственниковъ, для домашняго исправленія». Возрастъ отъ 10 до 14 лѣтъ со-ставляетъ періодъ условной виновности. Если *наказаніе* этого возраста будутъ признаны виновными преступное дѣланіе безъ разу-мѣнія, то они подлежатъ отдачѣ для домашняго исправленія, какъ и дѣти отъ 7 до 10 лѣтъ (ст. 137); въ противномъ случаѣ они под-вергаются наказанію, но съ соблюденіемъ спе-ціальности правилъ смягченія и заміны, а именно (ст. 138): а) вмѣсто каторги они под-вергаются лишенію всѣхъ правъ состоянія и ссылки въ Сибирь на поселеніе; б) вмѣсто ссылки на поселеніе и на житье или соответ-ствующихъ послѣдствію виду ссылки наказа-ній — заключенію въ монастырь или въ тюрьму, съ содержаніемъ отдѣльно отъ другихъ заклю-ченныхъ, на срокъ отъ 3 лѣтъ и 4 мѣсяцевъ до 5 лѣтъ и 4 мѣсяцевъ (вмѣсто ссылки на поселеніе), или отъ 40 дней до 6 мѣсяцевъ, въ общихъ случаяхъ безъ лишенія правъ; в) вмѣсто заключенія въ тюрьму съ лишеніемъ политическихъ правъ и другихъ низшихъ нака-заній — домашнему исправительному наказанію,

по распоряженію родителей или опекуновъ. Въ силу закона 27 апр. 1892 г. раздѣленіе мало-лѣтнихъ отъ 10 до 14 лѣтъ на дѣйствовавшихъ съ разумѣніемъ и безъ разумѣнія въ значи-тельной мѣрѣ утратило свое значеніе, ибо, на основаніи этого закона, какъ дѣйствовавшие безъ разумѣнія, вмѣсто отдѣла для домашняго исправленія, такъ и дѣйствовавшие съ разу-мѣніемъ, вмѣсто наказаній, положенныхъ въ ст. 138, могутъ быть отданы въ исправ-ительные приюты, гдѣ таковы устроены. От-носительно слѣдующей категоріи, отъ 14 до 17 лѣтъ, *уложеніе* также требуетъ отъ суда разрѣшенія вопроса, дѣйствовали ли виновные съ полнымъ разумѣніемъ или безъ полнаго разумѣнія. При отрицательномъ отвѣтѣ, суду предоставляется (2 ч. ст. 137): а) или при-нять къ виновнымъ наказанія, положенныя въ ст. 138 для малолѣтнихъ отъ 10 до 14 лѣтъ, дѣйствовавшихъ съ разумѣніемъ; б) или от-дать ихъ въ исправительные приюты, гдѣ та-ковы устроены, или в) подвергнуть заклю-ченію въ тюрьму на время не свыше 1 года и 4 мѣсяцевъ. Для признанныхъ дѣйствовавши-ми съ полнымъ разумѣніемъ или безъ полнаго разумѣнія, какъ и для не-совершеннолѣтнихъ отъ 17 до 21 года. Эти правила изложены въ ст. 139 и 140 и состоятъ изъ слѣдующихъ: вмѣсто безсрочной каторги назначается срочная на 20 лѣтъ; срочная ка-торга сокращается на одну третью; ссылка на житье въ обществѣ выдѣла, а равно отдача въ исправительныя престанскія отдѣленія в за-ключеніе въ тюрьму по п. II ст. 30 (бывшіе рабочіе дома), заключаются заключеніемъ въ тюрьму на срокъ, положенные для совер-шеннолѣтнихъ, но съ уменьшеніемъ ихъ на одну или двѣ степени, безъ лишенія или ограниченія правъ и безъ отдѣла подъ по-лицейскій надзоръ; всѣ низшія, засиль, наказа-нія подлежатъ уменьшенію на одну или двѣ степени и назначаются также безъ ограниче-нія правъ. За преступленія, учиненныя по неосторожности, несовершеннолѣтніе, имѣю-щіе отъ 14 до 21 года, подвергаются лишь домашнему исправительному наказанію (ст. 141). Изложенная система уложенія встрѣча-етъ сильныя возраженія въ нашей литературѣ. Прежде всего указывается на ея крайнюю дробность, сложность и искусственность, что особенно рельефно отражается на періодѣ М. отъ 4 до 17 лѣтъ, созданномъ въ 1866 г. въ видахъ согласованія *Уложенія* съ судебными уставами. Въ частности, особенное вниманіе обращаетъ на себя примѣненіе къ малолѣт-нимъ, даже отъ 10 до 14 лѣтъ, лишенія всѣхъ правъ состоянія и уложенію въ ст. 138 и 139 о захватѣ или смягченія смертной казни. А. Кнотыковский и Н. Неклюдовъ доказываютъ, что смертная казнь не можетъ имѣть при-мѣненія къ несовершеннолѣтнимъ 21 года, но Н. Таганцевъ (журн., стр. 465), ссылаясь на прак-тику, держится противоположнаго взгляда. Ст. 146 Улож., на несправедливость кото-рой указано въ ст. Возрастъ въ угол. правѣ (VI, 904), отменена закономъ 3 февр. 1892 г. По *уставу о наказаніяхъ, налагаемыхъ мѣ-рами судными*, существуютъ три періода М.: до 10 лѣтъ — періодъ безусловной не-

виновности, от 10 до 14 лет — виновности условной, и от 14 до 17 лет. Виновных от 10 до 14 лет от роду судья может, не подвергая наказанию, отсылать к родителям, опекунам или родственникам для домашнего исправления, при чем от него не требуется особого разрешения вопроса о разлучении. Из малолетних этого возраста, в отношении которых судья не сочтет возможным ограничить домашним исправлением, а равно все малолетние следующей категории, от 14 до 17 лет, подвергаются положенному в закон наказанию, но в половинном размере. В тех местах, где учреждены исправительные приюты, несовершеннолетние от 10 до 17 лет могут быть, взамен заключения в тюрьму, помещены в эти приюты на срок, определенный мировым судьей, но с тем, чтобы не оставлять их там по достижении 18 лет. Специальные постановления об ответственности малолетних содержатся еще в уставе сельскоевропейском, в паспортном и в других, о ссыльных и в воинском уставах о наказаниях. В последнем различаются два периода: М., от 10 до 17 лет, и несовершеннолетие, до 21 года. Наказание малолетних, в случае учинения деяния с разлучением, считается на том же основании, как и по уложению, но с замечной общией наказаний воинскими (ст. 82). Недостигшим 21 года наказания за деяния общия определяются согласно ст. 139 и 140 Улож., а за воинские они подвергаются положенным в устав наказаниям, но с уменьшением одною или двумя степенями (ст. 83); смертная казнь без лишения всех прав состояния замещается для них заточением в тюрьму, с сокращением срока содержания одной третью (ст. 81). Итак, несовершеннолетие по воинскоуголовным законам не могут быть подвержены смертной казни, в этом несомненное преимущество воинского устава сравнительно со уложением — но, с другой стороны, он не исключает отменяемого уложением права вверия к несовершеннолетним всех видов лишения прав. По проекту уголовного уложения 1895 г., М. до 10 лет есть период безуголовной невинности; М. от 10 до 17 лет устраняет виновность, когда виновный «не мог понимать свойства и значения учиненного им преступного деяния, или руководить своими поступками», но малолетние могут быть помещены в воспитательное заведение или отданы под ответственность родителей, опекуна или лица, пожелавшего принять их на свое попечение. Мера эта в отношении малолетних от 10 до 17 лет применяется по приговору суда, а в отношении достигших 10 лет — в особо установленном порядке, последние обязаны быть по значению, что для о преступных деяниях, совершенных детьми до 14 лет, не могут подлежать судебному разбирательству. В случае признания малолетних от 10 до 17 лет виновными, прощется различия М. от 10 до 14 и от 14 до 17 лет. Для М. первой категории смертная казнь, поселение, исправление, неправительный дом, заточение и тюрьма замещаются отдачей

в исправительно-воспитательное заведение, а если, во время обращения приговора к исполнению, виновному исполнилось 18 лет — то тюрьмой, с сокращением срока против замещаемого наказания на половину; арест или денежная пеня замещаются высылкой от суда, но если суд найдет, что нарушения обращения виновным в ремесло или сводительству о привычке к преступной деятельности — то отдачей в неправительное-воспитательное заведение. Для М. второй категории смертная казнь и которая без срока замещается тюрьмой на срок от 6 до 10 лет; которая на срок — тюрьмой, с сокращением срока на половину; поселение, исправительный дом, заточение и тюрьма — отдачей в исправительно-воспитательное заведение или тюрьмой. Общ. категории малолетних не подлежат ни лишению прав, ни отдаче под надзор полиции; в тюрьме они содержатся в общем заключении и в отбывании от взрослых помещены. Несовершеннолетним от 17 до 21 г.: а) смертная казнь замещается каторгой на 15 лет; б) безсрокная каторга замещается каторгой на 10 лет; в) сроки каторги, исправительного дома, заключения и тюрьмы сокращаются на одну треть; г) лишение прав и надзор полиции применяются только в случае приговора к каторге. Ср. Н. Таганцев, «Лекции по русскому уголовному праву» (вып. II, 18-8); его же, «Исследование об ответственности малолетних преступников» (1872); А. Кисляковский, «О возрасте возраста по отношению к виновности» («Юридич. Вѣстн.», 1881, № 9); А. Богдановский, «Молодые преступники» (1872); Baumeit, «Ueber die Zurechnungsfähigkeit und Bestrafung der jugendlichen Personen» (1877); Quenec, «Etude sur la condition du mineur devant la loi pénale française» (1881). Больше подробных указаний литературы — см. Возраст. Исправительные приюты и Малолетние преступники.

Малоновая кислота (метандикарбоновая кислота), $\text{C}_2\text{H}_2\text{O}_4 = \text{CH} < \begin{smallmatrix} \text{COOH} \\ \text{COOH} \end{smallmatrix}$ впервые была получена Дессонье в 1855 г. окислением яблочной кислоты (a. l'acide malique), откуда и получила свое название. В природе она находится в соевых бобах. Получают М. кислоту обыкновенно из уксусной кислоты CH_3COOH , переводя последнюю в монохлоруксусную кислоту CH_2ClCOOH , которая с цианистым калием дает дианоксусную кислоту $\text{CH}_2(\text{CN})_2\text{COOH}$, и с тем же калием образует дианоксусную к-ту. $\text{CH}_2(\text{CN})_2\text{COOH} + 2\text{H}_2\text{O} = \text{CH}_2(\text{COOH})_2 + 2\text{H}^+$. М. кислота кристаллизуется в табличках трех кристаллической системы и плавится при 133°—134°. Если ее натирать в разрыхленном пространстве пылью ниже температуры плавления, то она сублимируется, не достигая 100 частей воды растворяют при 16° 13-й частей спирта. В спирту М. кислота также легко растворима. При нагревании до температуры 140°—150° М. кислота разлагается на углекислый газ и уксусную кислоту $\text{CH}_3\text{COOH} \rightarrow \text{CO}_2 + \text{CH}_3\text{COOH}$. М. кислота образует два ряда солей: кислых, напр. $\text{COOH} \cdot \text{CH}_2 \cdot \text{COONa}$, и сред-

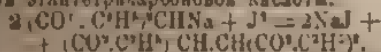
ция, напр. $\text{CH}^3(\text{COONa})^2$, чем и доказываются ее двуосновность. Если щелочные металлы горючего растворяются в воде, соли же других металлов в воде очень мало или и вовсе нерастворимы. Строение М. кислоты вытекает из способа ее получения.

Особый интерес и огромное значение для синтеза многих органических кислот представляют эфиры М. кислоты. Они способны реагировать с металлическим натрием, при чем выделяется водород, а натрий становится на место водорода металеновой группы, напр.: $(\text{C}^2\text{H}^3\text{O}^2\text{CO})^2\text{CH}^3 + \text{Na} = (\text{C}^2\text{H}^3\text{O}^2\text{CO})^2\text{CH}^3\text{Na} + \text{H}$. Мононатриомалоновые эфиры вступают в двойное разложение с галогидными соединениями, образуя монозамещенные эфиры:

$(\text{C}^2\text{H}^3\text{O}^2\text{CO})^2\text{CH}^3\text{Na} + \text{J} \cdot \text{CH}^3 = \text{NaJ} + (\text{C}^2\text{H}^3\text{O}^2\text{CO})^2\text{CH}^3\text{CH}^3$. Монозамещенные М. эфиры в свою очередь способны реагировать с металлами, например: $(\text{C}^2\text{H}^3\text{O}^2\text{CO})^2\text{CH}^3\text{CH}^3 + \text{Na} = (\text{C}^2\text{H}^3\text{O}^2\text{CO})^2\text{CH}^3\text{CH}^3\text{Na} + \text{H}$. При действии галогенгидридов спиртов на полученное натровое производное образуются двухзамещенные М. эфиры: $(\text{C}^2\text{H}^3\text{O}^2\text{CO})^2\text{CH}^3\text{CH}^3 + \text{J} \cdot \text{C}^2\text{H}^5 = (\text{C}^2\text{H}^3\text{O}^2\text{CO})^2(\text{C}^2\text{H}^5)^2$. Обмыливание эфиров получают кислоты типа $\text{R}^1\text{C}(\text{COOH})\text{R}^2$. По вышесказанному Нефа, натриомалоновые эфиры следует рассматривать как непредельные соединения, напр.

$\text{C}^2\text{H}^3\text{O}^2\text{CO} - \text{CH} = \text{C} \begin{smallmatrix} \text{O}^2\text{C}^2\text{H}^3 \\ \text{ONa} \end{smallmatrix}$. Тогда меха-

низм образования замещенных М. эфиров можно представлять как последовательное присоединение галогенгидрида к натриомаловому эфиру и затем отщепление галогенной соли натрия. Натриомалоновые эфиры получают обыкновенно действием алколата натрия на М. эфиры. Средний этиловый эфир М. кислоты $\text{CH}_3\text{COOCH}_2\text{CH}_2\text{CH}_3$ — бесцветная жидкость, растворимая в воде, с темп. кип. 136° . Мононатриевое его производное $\text{CH}_3\text{Na}(\text{COOCH}_2\text{CH}_2\text{CH}_3)$ твердое вещество, кристаллизующееся в блестящих иглах белого цвета. Действием на него йода в эфирном растворе получается эфир этилтетракарбонной кислоты:



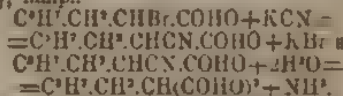
$(\text{CO}^2\text{C}^2\text{H}^3)^2\text{CH}_2\text{CH}_2\text{CH}_2\text{CH}_2\text{CO}^2\text{C}^2\text{H}^3$. Диатриевое производное $\text{CNa}(\text{CO}^2\text{C}^2\text{H}^3)^2$ — густое сиропообразное, легко изменяющееся вещество, дающее при действии йода эфир этилтетракарбонной кислоты:



Если нагревать мононатриомалонный эфир с эфиром Антвирда до $120^\circ - 150^\circ$, то происходит синтез эфира, принадлежащего к ряду бензола. Натриомалоновые эфиры легко разлагаются водой, сами же эфир не растворяются в водных щелочах.

Хлориды М. кислоты $\text{CH}^3(\text{COCl})^2$ получают действием хлористого титана (TiCl_4) на М. кислоту Антвирда. М. кислоты не являются. Из других производных известны соли $\text{CH}^3(\text{CONH}_2)^2$ и нитрил (см.) $\text{CH}^3(\text{CN})^2$. Кроме упомянутого уже способа получения вышесказанных М. кислот из натриомалонных эфиров, они могут быть получены также из предельных одноосновных кислот подобным же, так сама М. кислота получается из уксусной кислоты. При бромировании на-

званных кислот в известных условиях, первый атом брома всегда становится на место водорода в углеродному атому, соединенному с карбоксильной группой. Получающаяся α-бромомаловая кислота при действии цинкостого калия обмыливаясь бромом на цинк и цинковая группа при обмыливании дает карбоксильную группу, напр.:



Гомологи М. кислоты представляют твердые кристаллические вещества, растворимые легко в воде за исключением кислот, имеющих очень большую молекулу. Гомологи М. кислоты разлагаются при нагревании на углекислый газ и соответствующую одноосновную кислоту:



Как сама М. кислота, так и ее монозамещенные гомологи при действии крепкой азотной кислоты уже при обыкновенной температуре разлагаются с выделением углекислого газа, тогда как двухзамещенные гомологи М. кислоты при действии азотной кислоты углекислого газа не выделяют. Простейший представитель гомологов М. кислоты, метилмалоновая кислота $\text{CH}^3\text{CH}(\text{COOH})^2$, носит название изомалонной кислоты (см. Натриевая кислота).

Малон (Benja Malon, род 1841) — франц. публицист, в 1871 г. был одним из членов коммуны, сравнительно гифронный, после ее падения бежал в Женеву и Италию, из Милана был изгнан в 1876 г. за пропаганду социализма, вернулся во Францию после амнистии, основал «Revue socialiste» и в 1899 г. сдвинулся главным редактором «Egalité». Сочинения его: «La troisième defaite du proletariat francais» (Женева, 1872), «Histoire critique de l'economie politique» (Лугано, 1876), «Manuel d'economie sociale» (1884), «Le socialisme integral» (1890—91), исторический роман «Spartacus» (Берн, 1877) и мн. др.

Малон — Шансе (L. Malon, ранее Champrene, рож. Нег) — франц. писательница, писавшая под псевдонимом *André Leo*, род. в 1829 г. Во время коммуны она участвовала в газете «Le Social», потом эмигрировала в Швейцарию. Из ее романов, большую часть направленных против узкобуржуазных предрассудков, главные: «Un mariage scandaleux», «Les deux filles de M. Pichon», «Une Vieille fille», «Jacques Gaudin», «Un Divorce», «L'Idéal au village», «Doune histoire». Ее же принадлежат книга о воспитании и образовании детей в государстве, школы: «Lettre d'une mere de famille au ministre de l'Instruction publique» (1865). Изданы в русских переводах: «Возмутительный брак», «Развод», «Идеал в деревне» и др. Ср. Д. Писарева, «Романы Андре Лео» («Отеч. Записки», 1865, № 1—2), П. Тычкова, «Дети будущего и герои их детства» («Дело», 1864, № 4—5).

Малороссийская губерния — образована в 1796 г. из трех наместничеств, на которые тогда подразделялась Малороссия, причём к ней присоединены были и бывшие

полтавскій полкъ и г. Кременчугъ, съ ибсточ-
ными и селеніями бывшего миргородскаго
полка, входившіе въ составъ Екаторинослав-
ской губ., но отдѣлены г. Кіевъ, «съ окру-
жностью, по положенію его за р. Днѣпромъ». Губернскимъ городомъ былъ Черниговъ. Обра-
зование М. губ. входило въ связи съ воз-
становленіемъ при Павлѣ I въ Малороссіи
судовъ генеральнаго, земскихъ и подкомор-
скихъ. Въ 1802 г. изъ М. губ. образованы
были двѣ—Черниговская и Полтавская.

Малороссійская коллегія—учре-
жденъ въ 1722 г. въ Глуховѣ для управленія
Малороссіей, съ подчиненіемъ сенату, въ со-
ставѣ котораго тогда же была учреждена ком-
тора для малороссійскихъ дѣлъ. Гетману и
генеральной старшинѣ предписано было ника-
кихъ указовъ и увѣреній по важнымъ дѣ-
ламъ безъ подписи коллегіи къ полковникамъ
не посылать. Коллегія была также истреб-
на въ дѣлахъ судебныхъ. Образованіе
М. коллегіи мотивировано было жалобами ма-
лороссовъ на ибстную власть и необходи-
мость принятія мѣръ, дабы малороссійскій
народъ ни отъ кого какъ несправедливымъ су-
дами, такъ и отъ старшинъ ласками утѣ-
шенъ не былъ. Тѣмъ же гетманъ Скоропад-
скій представилъ Петру Великому, что такое
вторженіе во внутреннее управленіе Малорос-
сіи противорѣчитъ договорамъ, торжественно
утвержденнымъ многими московскими госуда-
рями и самимъ Петромъ, столь же напрасны
были жалобы Подуботки. Только Петръ II,
возвѣщая указомъ 12 мая 1727 г. о скоромъ
возстановленіи гетманскаго достоинства, отмѣ-
нилъ всѣ новые сборы, установленные М.
коллегіей, и съ утвержденіемъ гетманомъ Да-
ниломъ Апостоломъ (1728 г.) коллегія прекратила
свое существованіе. Въ 1763 г. Екатерина II
возстановила въ Глуховѣ, на прежнихъ осно-
ваніяхъ, М. коллегію изъ 4 великороссовъ и
1 малоросса, подъ предѣлительствомъ ге-
нералъ-губернатора графа Румянцева. При
распространеніи въ 1761 г. на Малороссію
общаго положенія о губерніяхъ М. коллегія
временно была сохранена, для окончанія на-
рѣшенныхъ дѣлъ. Окончательное упраздненіе
ея происходило въ 1786 г. Архивъ коллегіи
былъ въ концѣ прошлаго столѣтія перевезенъ
въ Черниговъ, гдѣ сильно пострадалъ отъ не-
брежнаго храненія; въ 1880 г. онъ переданъ для
научной разработки харьков. университету.

**Малороссійскій 10-й гренадерскій ге-
неалъ-маршала графа Румянцева-Задубайскаго
полкъ**—сформированъ въ 1756 г. Боевыя
отличія: 1) георгиевское полковое знамя «за
храбрость и паченіе турецкой арміи подъ Шей-
поко. 28 ноября 1877 г.»; 2) двѣ серебряныя
трубы за взятіе Бердича въ 1760 г. и одна
серебряная труба за отличіе въ 1812 г.; 3) зна-
мя на шапки за отличіе 1812—14 гг. и за
сраженіе подъ Паржемъ 18 марта 1814 г.

**Малороссійскій 40-й драгунскій
полкъ**—сформированъ въ 1785 г. подъ на-
званіемъ 10-го гренадерскаго полка, въ 1790 г.
названъ М. гренадерскимъ, въ 1790 г.—конно-
гренадерскимъ Имперскаго ордена, въ 1796 г. М.
кирасирскимъ, въ 1860 г. переименованъ въ
М. драгунскій. Боевыя отличія: 1) георгиевскій

полковой штандартъ за отличіе въ 1812 г. и
2) знаки на шапки за подвиги въ польскую
войну 1830—31 гг.

Малороссійское войско—см. Ко-
зачество.

Малороссія (ист.)—см. Россія Малая.

Малороссы (въ антр. отнош.) или **коже-
россы**—одна изъ трехъ русскихъ народностей,
привыкшая, по численности, въ 4 раза бѣ-
лоруссовъ и уступающая въ 2½ раза велико-
русскимъ. Ибсторіе видятъ въ М. потомковъ
древнихъ полянъ, угличей, тиверцовъ, древланъ
и другихъ южнорусскихъ племенъ; но, пона-
димому, большинство этихъ племенъ исчезло
еще въ началѣ русской исторіи, подвергшись
разоренію и сибшенію съ тюркскими коче-
выми племенами (половцами и др.), а затѣмъ страна
была опустошена монгольско-татарскими на-
шествіемъ, при чемъ все оставшееся населеніе
бѣжало на западъ. Здѣсь, въ Галичинѣ и на Во-
лыни, и сложилась, понадимому, малороссійская
народность (Малая Россія), выступившая уже
отдѣльно, съ особенностями своего языка, въ
XIV в. Отсюда она заселила, мало по малу,
все Приднѣпровье, давъ начало различнымъ
украинскимъ говорамъ. Сперва были заселены
болѣе безопасныя сѣверныя предѣлы—отъ При-
пяти до Стари до Кіева, вся нынѣшняя Чер-
ниговская губ. на югъ отъ Десны и сѣв. часть
Полтавской. Эта сѣверная полоса украинскаго
и рѣдкія граничила съ областью полтвскихъ го-
воровъ, съ припятиемъ Подольскъ и Задесен-
скъ, населеніе которыхъ, по языку, предста-
вляетъ переходы отъ малороссійскаго нарѣчія къ
бѣлорусскому—на З и отъ малороссійскаго къ
великорусскому—на В. Въ XVII в. притѣне-
нія полтвскаго правительствъ и плановъ, а также
попы, имѣли слѣдствіемъ массовое переселе-
ніе М. за Днѣпръ, въ Полтавскую и дѣльа,
въ Харьковскую и Воронежскую губ., а также
заселеніе Подольской губ. Въ XVIII в., съ за-
воеваніемъ Новороссійскаго края, М. распро-
страняются и по губ. Херсонской, Екатери-
нославской и Таврической, переходя въ
1792 г., въ лицѣ черноморскихъ пашалыковъ, на
Кубань, проникаютъ затѣмъ въ Ставрополь-
скую губ., даже за Волгу и въ Сибирь. Въ фи-
зическомъ отношеніи М. представляются, въ
общемъ, отличіе отъ бѣлоруссовъ и великорус-
совъ средней Россіи, прежде всего, по своему
росту, который, въ среднемъ, (по даннымъ о
воинской повинности въ имперіи за 1874—
83 гг.), на 1—4 стм. выше. Хотя такая же
различия средняго роста встрѣчаются и въ
нѣкоторыхъ великорусскихъ уѣздахъ, но въ
Малороссіи нѣтъ никакихъ величинъ (183—182
стм.), довольно распространенныхъ въ уѣз-
дахъ средней Россіи. Длительнее отличіе со-
ставляють: болѣе прогнѣ тѣловогъ смѣтъ
(60—70"), темнотѣмъ (хотя нѣрѣдънѣ же
и голубоглазые) и смуглокожыи, сравнительно
съ бѣло- и великорусскими и особенно съ по-
ляками; ибсолютно болѣе длинная шея (осо-
бенно бѣдръ), Голова, абсолютно и въ отно-
шеніи къ росту, невелика (какъ и въ тѣмъ же
черепа), лобъ и носъ тоже тогда какъ нижняя
треть лица имѣютъ, сравнительно, болѣе раз-
мѣры, по формѣ—преобладаютъ головы корот-
кая и широкая (брахицефалы), въ ибсолютно

большой степени, чем у поляков и великорусов, живут иногда довольно высоко, вступая в скалы и в широкое межгорное пространство (псковское плато и др.). По словам г. Гильченко, некоторые из развитых головы и лица весьма близко подходят к соответственным разноразным приадам (осетин и др.), то тюркские (напр., примеси татар). Но подлежит сомнению, что малороссы должны были воспринять в себя не мало черты древних тюркских народов южной России — во всяком случае больше, чем великороссы, которые зато ассимилировали много финских народностей. Антропологическое различие проявляется, отчасти, в темперамент, в характер, в некоторые, впрочем, могли еще иметь влияние окружающей природа и весь ход истории, иной, чем на север. Как бы то ни было, М. отличаются от великорусов многими чертами своего умственного и нравственного склада, своим отношением к религии, к женщинам, к семье, к собственности и т. д. (ср. ст. Великороссы). Они имеют особый (мужской и женский) костюм, их седения (из хаты) представляют иной вид, воли у них часто имеют большое значение, чем лошадь, их «привады» не то, что великорусский «мир», а их песни, думы, поговорки, сказки проникнуты иными чувствами, мыслями и воспоминаниями. Ст. развитием культуры эти различия, отчасти, сглаживаются, и хотя М. даже в своем отдаленном, сибирских колониях долго сохраняли свои особенности, тем не менее проведение жез. дорог, развитие городской жизни, умножение фабрик и заводов, всеобщая воинская повинность, школа и т. д. оказывают постоянно свое влияние и ведут к утрате многих своеобразных и оригинальных черт. Ср. Diebold, «Ein Beitrag zur Anthropologie der Kleinrussen» (Дерпт, 1844); Чубинский, «Труды экспедиции в Юго-западную край» (т. VII). Мауэ и Коретский, «О населении Галиции» (в «Трудах Краковской Академии»); Эркерт, «О малороссах Харьковской губ.» (в «Изв. Киев. Отд. И. Р. Геогр. Общ.», VII, 1862—63); Иков, «Заметки по антропологии белорусов, сравнительно с велико- и малорусами» (в «Днев. Антр. Отд.», 1890, вып. IV); Коретский, «Charakterystyka ludzka bogatw-ruskie» (Криков, 1891); Д. Анучин, «О геогр. распределении роста мужского населения России по данным о всеобщей воинской повинности за 1874—83 гг.» (СПб., 1890); Н. Гильченко, «Кубанские казаки» (Труды Антропол. Отд. Общества Любителей Естеств., т. XVIII, вып. 2, Москва, 1895).

Малорусская литература — см. Южнорусская литература.

Малорусское наречие русского языка, который учеными считается самостоятельным славянским языком. За исключением Миланова (см. его «Сравнит. грамматику слав. яз.», подобный взгляд встречается обыкновенно у малорусских писателей, напр. у Чаплина, тщательно избегающего в своем «Очерке фонетич. особенностей М. речья» (К. 1886) термина *наречие* и употребляющего вза-

место его *речь* и *язык*, или у Огоновского, в его «*Studien auf dem Gebiet der Ruthenisch-Sprache*» (Львов, 1880). Н. Н. Житкович, на оборот, систематически употребляет термин *наречие*. На строго научной почве нельзя не отнестись отрицательно к теории, провозглашающей М. *наречие* самостоятельным славянским *языком*. Все фонетические особенности (а они-то и являются одиными существенными признаками *языков*, *наречий* и *говоров*, в противоположность мало характеристичным морфологическим и лексическим особенностям), которые отделяют русский яз. от польского или старославянского и т. д., имеются и у М. *наречия*. Так, М. разделяется с другими русскими *наречиями*, белорусским и великорусским, следующим общими чертами: 1) полногласие (см.: *борода* (стел. *брада*, пол. *broda*); 2) начальное о-ви, индоевропейского *железо* (стел. *і-єзеро*, пол. *żelazo*); 3) раннее исчезновение повтовых гласных, вместо которых находим у н-р. *думи*, *мр. думи* (стел. *дѣти*), *р. жамы*, *мр. жамы* (стел. *жати*); 4) переход сочетаний: *дѣ* в *ж* (*юснова* — стел. *юснова*, чеш. *hosnova*), *тѣ* в *дѣ*, *тѣ* в *дѣ* (переход небных гласных в *ч* (р. *счмч*, *мр. счмч* — стел. *счмч*, пол. *śmich*); *р. лчч*, *мр. лчч* (стел. *лчч* в т. д.); 5) отсутствие *д* перед *а* и *я* — напр. *р. улаа*, *улаа* и *мр. улаа*, *улаа* (пол. *prąd*, *prąd*), *р. еллуи* и *мр. еллуи* (чеш. *elny*); 6) разлитие *а* после губных согласных *б*, *г*, *д* и *мр. люлю* — пол. *lubie* и т. д. Во всех других славянских языках в указанных категориях мы находим те или другие отличия от обычных русских (великорусск. М и белорусск.) звуковых особенностей. Очевидно, стало быть, что в ту эпоху, когда речь поляка, чеха, серба, болгарина, словенца и т. д. представляла в перенесении отношения, близкие или меньшие отличия от русской речи, речь великоросса, малоросса и белорусса не имела, т. е. представляла один русский язык. Все фонетические особенности, отличающие в настоящее время М. *нар.* от прочих русских *наречий*, возникли уже после отделения общерусского языка от праславянского, стало быть являются признаками языковой разноразности более нового происхождения, называемой обыкновенно *наречием*. Отношение М. *наречия* к русскому языку может быть приравнено к отношению между словами *наречием* и чешским языком, русскими *наречием* и польским и т. д., но не к отношению между языками польским, чешским, сербским и т. н. с одной стороны и русским с другой. Само собою разумеется, что в принятом М. *наречием*, а не *языком* отнюдь не вытекает отрицание его права на независимое употребление в разноразличиях литературного, научного, школьного и т. д. Не следует забывать, что и теперешние различия слов *языком* между собою и в то же время общеславянскими *наречиями* были различиями *диалектическими* и лишь впоследствии вышли в различия *языков*. Отдельные индоевропейские языки также некогда были лишь *наречиями*, а еще раньше — *говорами* индоевропейского *языка*. Разница между

территориального языка восточных или русских изданий слов. Галицкие и карпатские говоры и (сильная часть венгерских: зем. олт., бой. олт., гучуванск., тухольск. и верховинск.) принадлежат также къ южному поднарѣчью, а остальные венгерск. (въ комитатѣхъ Сатмарскомъ, Бережско-Угочскомъ и Марамарошскомъ) — къ северному.

Литература. Самые обстоятельные и полное описание особенностей М. нарѣчия и его говоровъ, основанное, впрочемъ, на матеріалѣ, собранномъ другими, у проф. Соболевскаго: «Очеркъ русской диалектологии. III. М. нарѣчье» («Живая Старина», 1892, кн. 4), где собраны снова въѣхъ выходящихъ въ научной литературѣ свѣдѣній (довольно скудныхъ и неточныхъ), разбросанныхъ по малодоступнымъ изданиямъ. Здѣсь же хорошая библиографія (хотя неполная) специальныхъ статей и монографій по М. диалектологии. Грамматикъ: А. Павловскій, «Грамматика М. нарѣчья» (СПб., 1813); Лыткау, «Grammatica slavo-ruthena» (Пешта, 1830); Lewicki, «Grammatik der russisch-slaw. od. klein-R. Spr. in Galizien» (Пржемысль, 1834, 2 изд., 1850); Wasilewicz, «Grammatyka języka M. w Gaięci» (Львовъ, 1845); Łozinski, «Gramm. języka ruskiego» (Пржемысль, 1846); Piebler, «Kurzgefasstes Russisches Sprachlehre» (Льв., 1849); Газованскій, «Росправъ о языкѣ южно-русскомъ и его нарѣчьяхъ» (Львовъ, 1849) — важный для М. диалектологии; Осипца, «Грамматика русского языка» (по Мазовичу, «Vergl. Gramm. d. Slav. Sprachen»; 2 изд., Львовъ, 1864; 3 изд., 1876); Дятчинъ, «Мотодична гр. языка М.» (Львовъ, 1865); Житенскій, «Очеркъ звуковой исторіи М. нарѣчья» (Кіевъ, 1876); Огоновскій, цитир. выше «Studien» etc., важный для зап. М. нар. по богатству и новизнѣ матеріала; его же, «Грамматика русскаго языка» (Львовъ, 1889). Наумченко, «Обзоръ фонетич. особенностей М. рѣчи» (Кіевъ, 1889); Житенскій, «Очеркъ исторической исторіи М. нарѣчья въ XVII и XVIII вв.» (ч. I, Кіевъ, 1889); Скаль Стоцкій и Гартнеръ, «Руска граматика» (Львовъ, 1893). Монографіи по М. нарѣчью и говорамъ: Лавровскій, «Обзоръ замѣчательнѣйшихъ особенностей нарѣчья М. сравнительно съ великорусскимъ и др. славянскими нарѣчьями» («Жур. Мин. Нар. Пр., 1869, III); Костомаровъ, «О некоторыхъ фонетич. и граммат. особенностяхъ южно-русского (м.-р.) яз., не отличающагося великорусскимъ и польскимъ» («Жур. Мин. Нар. Пр., 1863, CXIX, сент.); Мазюковъ, «Новыя письма къ М. П. Подольну. О старобитности М. нарѣчья» (М., 1863); Потебня, «Замѣтки о М. нарѣчьи» (Воронежъ, 1871; изд. «Филол. Записки», 1870); Милославскій, «Нарѣчій, поднарѣчій и говоровъ южной Россіи въ связи съ нарѣчьями Галицкими» (Чубинскій, «Труды этногр.-статист. экспедиціи въ западно-русскій край», т. VII, вып. 3, СПб., 1887); Семеновичъ, «Объ особенностяхъ утрорусскаго говора» (СПб., 1888); Наумч., «О языкѣ малорусскомъ» («Slovański slovníkъ Leipzig» въ Прагѣ, т. II, 1888); Werhgratsky, «Ueber die Mundart der Galizisch. Lemken» («Archiv für slav. Philol.», т. XIV, XV и XVI); Broeb, «Zim klebruss. in Ungarn» (тамъ же, т. XVII, 1895); Ватуговъ, «Говоры свободъ Вахмутовки и Нов. Айдары Старобѣльскаго у., Харьковскаго губ.» («Рус. Филол. Вѣстн.», 1893); его же, «Говоры свободъ Алексѣевки Старобѣльскаго у., Харьковскаго губ.» (тамъ же, 1894, т. XXXI); Иванъ Верхратскій, «Про говоръ Запорожскій» (Львовъ, 1893). О М. удареніи писали: Hankiewicz, «Ein Beitrag z. Lehre vom kourass. Accent» и «Ueber d. Accent der Verba im Kleinruss.» («Archiv f. slav. Philol.», т. II; Werhgratsky, «Ein weiterer Beitrag zur Betonung im Kleinruss.» (тамъ же, т. III); Hanzsz, «Ueber die Betonung d. Substantiva im Kleinruss.» (тамъ же, т. VII); По морфологіи: Smal Stokky, «Ueber die Wirkungen der Analogie in d. Declination des Kleinruss.» (тамъ же, т. VIII и IX); по синтаксису: Dobrawski, «Der slavische Interrogativsatz mit besond. Berücksichtigung der kleinruss. Sprache» (Стрипъ, 1861) и Заласкiewicz, «Die Verba perfectiva u. imperfectiva in der kleinrussische Sprache etc.» (Тарнополь, 1888). Словари: полное и неполное глоссаріи Закровскаго, въ его «Старосѣвскомъ бандурнѣхъ»; Пискунова, «Словникъ Украинской Мови» (1 изд., Одесса, 1873, 2 изд. подъ заглавіемъ «Словарь живого народного, писан. и устн. языковъ русскихъ князей», Кіевъ, 1882); Левченко, «Опытъ русско-украинскаго словаря» (Кіевъ, 1874); неоконченные словари: Аалнасьевъ-Чубинскій, «Словарь М. нарѣчья» (тѣтр. I, СПб., 1855, изд. Имп. акад. наукъ); Партицкій, «Словарь пѣмечко-русскій» (томъ I, Львовъ, 1867); Пайловскій, «Опытъ южно-русскаго словаря» (Кіевъ, 1861). Книжные матеріалы у Верхратскаго: «Виздоба до словаря южно-русскаго» (Львовъ, 1877). Лучшій словарь — Желеховскаго и Недѣльскаго: «Малорусско-пѣмечкій Словарь» (Львовъ, 1886).

С. Булинь.

Малосильные двигатели. до 6 силъ, имѣютъ особое значеніе для мелкой промышленности, давая ей возможность пользоваться работою машинъ и до значительной степени выдерживать трудную конкуренцію крупныхъ фабрикъ и заводовъ. Роль М. двигателей, принятыхъ въ мелкихъ промышленныхъ предіриятіяхъ и мастерскихъ, становится главнымъ образомъ отъ того, можетъ ли быть получена сила отъ центрального источника, или нѣтъ. Въ послѣднемъ случаѣ употребляются самостоятельные двигатели паровые, калорические и версиновые. При существованіи же центральныхъ источниковъ пользуются газовыми двигателями (получая газъ по трубамъ отъ завода), водяными (питающимися водою изъ водопровода), электрическими (отъ центральной электрической станціи) и пневматическими (изъ которыхъ сжатый воздухъ также доставляется по трубамъ отъ центральной станціи). Затѣмъ выборъ системы

двигателя зависят также от рода работы, и именно постоянная ли она, или периодическая, так как в случае частых остановок и перерывов в работе невыгодны те двигатели, которые требуют значительной потери времени и материала для приведения их в действие, напр. паровые машины, требующие растопки котла. Выбор системы машины обуславливается также большею или меньшею безопасностью в пожарном отношении и другими обстоятельствами, могущими влиять на значение их частых случаев, как величина двигателя, простота ухода и пр. Кроме цены самого двигателя должны быть приняты во внимание также расходы на доставку его на место, устройство фундамента, установку, проводку потребных труб, дымоходов и пр., стоимость вспомогательных приборов, а предметны арматуры. Необходимо иметь в виду и последующие расходы на ремонт и содержание двигателей. См. также Двигатели (X, 169).

Малощетниковыя, олитомы (Oligochaeta)—трида (или подтрида) группы щетинконогих кольчатых червей (см.). Наиболее характерная особенность М.: 1) весьма слабое развитие паружных придатков (параподий нет), вместо них лишь сравнительно малочисленные щетины, сидящие в кожных ямках; щупалец, папилл, щупальцевидных, цирр и боковых органов, а по большей части и жабр тоже нет; 2) сильная концентрация половых органов; 3) гермафродитизм; 4) прямое развитие и 5) по большей части пресноводный или наземный (в сырой земле) образ жизни. Тело состоит из рядов исключений, из явно обособленных снаружи члеников (сегментов), которые соответствуют и внутренней членистости (у Асолозома наружная членистость не выражена и о ней можно судить лишь по положению щетинок). Членики более или менее одинаковы между собою (помимо малой сегментации) и потому тело не состоит из различных по внешнему виду отделов и вообще, по сравнению с многощетинковыми, представляют весьма простую форму. Значительно отличается в этом отношении лишь *Branchiobdella*, с внешним видом пиявки. Первый (передний) членик представляет собой верхнюю губу, у некоторых (*Nais*, *Hydruchinae*) он значительно удлинен в вид хоботка; отверстие рта находится на следующем членике. Наружные придатки по большей части отсутствуют, вместо пар подий видны лишь сравнительно немногочисленные проемы или прыжковатые щетины, расположенные по большей части в 4 (из 2 с каждой стороны), редко в 2 (у *Chaetognathus*) продольных ряда. У рода *Ancistros* щетинок вовсе нет и вместо них находятся 4 ряда кожных железок; щетинок нет также у *Branchiobdella*. Вместе с параподиями отсутствуют также щупальца, джры и т. п. (см. Малощетниковыя), жабры у весьма немногих (см. ниже). Под кожей наружной кутикулой находится слой эпидермы с многочисленными кожными железами, которые особенно развиты в части тела, заключающей половые органы; здесь у некоторых, напр. у

дождевых червей, образуется утолщение, занимающее несколько члеников—почка (сидит). В гиподерму часто вдаются ветви кровеносных сосудов, кроме того в ней залегает часть нервной системы. Под гиподермой находятся кольцевая и продольная слои мускулов. Полость тела значительно развита и разгорожена на части, соответствующие членикам, внутри стѣнки ее выстлана слоем клеточек (peritoneum); кишечник подвешен в полости тела на 2 продольных складках перитонеума (мезентериях). На спинном кровеносном сосуде, а также на сосудах, оплетающих кишечник, сидят особые зернистые клеточки (хлорогенозные клеточки), которыми приписывается роль выделительных органов. Полость сегментов может сообщаться с наружной средой, кроме сегментальных органов также особыми спинными порами (у семейства дождевых червей по одной на членик, у других могут быть и поры в головном сегменте). Нервная система типичная для кольчатых червей, т. е. состоит из надглоточного узла, комиссур, охватывающих пищевод, подглоточного узла и ряда соединенных нервными стволами узлов на брюшной стороне (брюшная почка). Кроме того наблюдается симпатическая нервная система, а также полоса нервных клеточек в боковых линиях тела. Органы чувств развиты слабо. Органом осязания служит вся кожа, глаза в члени 1 пары встречаются у некоторых пресноводных (чувствительность к свету проявляют и некоторые формы наземных органов зрения, именно дождевые черви); иногда бывает пара обонятельных ямок на переднем конце тела; папиллы, на первом членике (головной лопасти) находятся кисте то обонятельные органы чувств. Передний отдел кишечника у *Aсолозома* имеет вид простого мешка со слабой мускулатурой, обыкновенно же глотка мускулистая, способная выпячиваться и распадающаяся на ротовую и собственно глоточную части; челюстей нет (кроме *Branchiobdella*, относитель часто к пиявкам); пищевод у некоторых пресноводных М. и у наземных с 1, реже 2 расширениями—мускульными желудками. У дождевого червя (*Lumbricus*) и близких к нему—в пищевод открываются 3 пары так называемых известковых или морреновских желез. Кишечник перехватами подразделяется на части, соответствующие сегментам; у семейства дождевых червей (*Lumbricinae*) в нем со спинной стороны виден сильно развитая продольная складка (*typhlosolis*), благодаря которой увеличена внутренняя поверхность кишки, а просвет ее служит и на поперечном разрезе кишки мешком, как будто бы одна трубка была заключена в другую. Кровеносная система вполне обособлена от полости тела, главная часть ее—два продольных ствола, спинной и брюшной, соединенные поперечными ветвями, некоторые из этих сосудов могут пульсировать и играть роль органа, приводящего кровь в движение, кроме того могут быть различные другие сосуды, так у дождевого червя кроме спинного (над кишеч-

поясомъ) и брюшного (между кишечнокишечной и порашной пилочкой) есть еще субспиральный (или моральной пилочкой), сосуды, идущие по бокамъ верхней пилочки, 5 пар. соединительныхъ и др. Органомъ дыхания служатъ обиховенно все жабы; у *Alma nitida* на задней поверхности тѣла спинальны жабы, у *Deio* видны спинальны жабы вокругъ заднепроходнаго отверстия, у *Blanchina Sowerby* на 80 членикахъ находятся жабы по средней линии спинной и брюшной стороны. Органы выдыханія—сегментальные органы въ видѣ трубъ, съ одной стороны открывающейся воронкообразнымъ расширеніемъ, усуженнымъ морцательнымъ волоскомъ, въ полость сегмента, другимъ открывающейся наружу въ слѣдующемъ сегментѣ. Иногда (у *Eisnugana*) каналъ сегментальнаго органа распадается на вѣтви, которыя снова собираются. Обиховенно на каждомъ сегментѣ по парѣ сегментальныхъ органовъ, но у *Anthodrylus* ихъ по 4 пары; въ половыхъ сегментахъ у группы *Limbicula* кромя половыхъ органовъ нѣтъ во взросломъ состояніи сегментальныхъ органовъ (но они появляются въ теченіе эмбриональнаго развитія), у *Tegiscus* (извѣстныхъ—у дождевыхъ червей) тѣ и другіе отличаются рядомъ. Половые протоки по строенію очень сходны съ сегментальными органами и могутъ считаться за органы гомогенныя имъ, т. е. за лишніе пары сегментальныхъ органовъ. Въ эмбриональномъ періодѣ развиваются еще особыя замкнутыя на концѣ трубки въ головѣ (головныя почки) или кромя тѣхъ и въ нѣкоторыхъ сегментахъ тѣла. М. кумфродиты: половые органы въ весьма ограниченномъ числѣ и занимаютъ лишь нѣсколько сегментовъ, половые протоки обособлены отъ спинныхъ железъ. Мужские органы: 1 или (у см. дождевыхъ червей) 2 пары сѣмянниковъ (testes), сѣмяныя пузыри (выросты перепредоты), въ которыхъ созреваютъ окончательно половыя клетки (у нѣкоторыхъ ихъ нѣтъ вовсе), 1 или 2 пары выводныхъ протоковъ, которые напор. у дождевыхъ червей съ каждой стороны сходятся и открываются наружу общими отверстиями. Женские органы: 2 яичника, 2 яйцевода и 1 у дождевыхъ червей 2, рѣже 3) пара особыхъ пріемныхъ ямъ, которые при совокупленіи принимаютъ сѣмяныи другой особи. Яйца откладываются отдѣльно или по нѣскольку вмѣстѣ въ концы съ большимъ количествомъ питательной жидкости; зародышъ развивается безъ метаморфоза и личиночные органы развились весьма мало (напр. у *Stenodrylus* почти личиночные зародышъ у рта, у *Limbicula* личиночные кожно на морцательныхъ волоскахъ вокругъ рта, продолжающиеся на брюшную сторону и т. д.). Рядомъ съ половыми размноженіемъ вѣтривается и безполое, кромя тѣхъ М. свойственны значительная способность регенерации утраченныхъ частей (возрастаетъ можетъ быть концы тѣла). Весьма замѣчательна безполое размноженіе наиды и *Stenodrylus*: на тѣлѣ образуются замѣтныя на видъ личинки, такъ что животное представляется въ это время двѣ особи, при чемъ задній конецъ передней соединяется съ переднимъ концомъ задней (освоего мочковатости);

прежде чѣмъ образовавшіеся особи отдѣлятся другъ отъ друга, процессъ почкованія повторяется правильно нѣсколько разъ и образуются цепочки изъ индивидовъ въ разной степени отдѣленныхъ другъ отъ друга и расположенныхъ одинъ за другимъ; этотъ видъ размноженія происходитъ ночью и зѣтомъ, а осенью сѣмьются половыми размноженіемъ. У *Limbicula* тѣло осенью распадается на куски, которые затѣмъ регенерируютъ (отращиваютъ недостающія части); у *Stenodrylus* поперечное тѣло рядомъ послѣдовательныхъ дѣленій распадается на отдѣльные членики, которые затѣмъ регенерируютъ, и т. д. Нѣкоторые М. (*Ascioloma*, *Limbicula*) могутъ покрываться цистою (индустрироваться). Большинство М. живетъ свободно въ водѣ или на сушѣ, преимущественно въ прѣсныхъ водахъ, но отчасти и въ морѣ, часть же живетъ въ сырой землѣ. Плѣща ихъ состоятъ изъ растительныхъ и вообще гниющихъ органическихъ веществъ. Немного паразитируютъ (*Stenodrylus* въ гологубия саниахъ, *Stenogaster* на прѣсноводныхъ моллюскахъ—прудовикѣхъ, катушкѣхъ, *Branchiobdella* на жабрахъ рѣчного рака) М. дѣлятся на двѣ большія группы: 1) *Limbiculae*, живущихъ въ водѣ и оглаживающихся тѣмъ, что у нихъ въ половыхъ сегментахъ нѣтъ сегментальныхъ органовъ (кромя половыхъ протоковъ) и 2) *Ferticulae*, живущихъ по большей части въ землѣ и нѣкоторыхъ въ половыхъ сегментахъ особые сегментальные органы. Значительно отличается отъ остальныхъ относимая или сюда или къ нѣмъ *Branchiobdella*. Последняя группа заключаетъ одно лишь семейство дождевыхъ червей (*Limbicidae*). Всего мѣстности болѣе 200 видовъ М.

Н. К.

Мало-Миссоль.—гродская колонія Маріупольскаго у., Екатеринославской губ., при р. Калынінѣ. Основана въ 1779 г. Двор. ок. 600, жит. ок. 3000. Присл. церковн. школы, 3 ярмарки. Въ окрестностяхъ колоніи жѣлезн. руда.

Мало-Ярославецъ.—уездн. г. Кіевской губ., въ 60 в. отъ губерльнаго г., на прав. берегу р. Лужа, пр. Протвы, жит. (1894) 4541 (2590) мжч. и 2151 жнщ.; двор. 42, духовнаго сословія 48, почетныхъ гражданъ и купцовъ 94, жидовъ 3906, военного сословія 64, крестьянъ 2-9, проч. сословія 14. Православныхъ 4257, раскольническихъ 245, католиковъ 18, протестантовъ 2, евреевъ 16, прочихъ исповѣданій 8. Одинъ соборъ, 1 м-рь, 4 при-дѣловъ каменныхъ 28, деревянныхъ 329. 35 лавокъ, 11 трактировъ и питательныхъ заведеній. Фабрика бумаготкацкая, съ производствомъ въ 1080 р. Ремесленныхъ заведеній 25, съ производствомъ на 6150 р. Въ работѣ входило 775 мжч., 654 жнщ., 162 д. Ярмарокъ 4; присл. товаровъ на 15400 р., продажа на 6500 р. Учебныхъ заведеній 3, учащихся 261 (183 мжч. и 86 дѣв.). Больничная на 10 чел. Земель большаго сѣ 30 кроватей. 2 врача, 5 фельдшеровъ, 2 повивальн. бабъ. Городское доходъ въ среднихъ числахъ по пятилѣтніи: 1849—1853 г. 4600 р., 1854—63 г. 6700 р., 1870—74 г. 10000 р., 1875—79 г. 17500 р., 1880—84 г. 19400 р. Въ 1894 г. городскихъ доходовъ было 11115 р., расходовъ 12888 р., въ томъ числѣ 2532 р. на городское общественное управленіе,

1826 г. на народное образование, 200 р. на врачебную часть, 1780 р. на пожарную часть. Городской общественный банк, с оборотом в 247525 руб. Город основан, вероятно, в конце XIV в. В 1483 г. присоединен к Московскому вел. княжеству. В 1506 г. отдан «в кормление» зятюскому выходцу Ганискому. В смутное время города пострадала очень сильно. В 1604 г. «погибнуть была» жоровой лихой. В 1776 г. сдвигаясь урядным г. калужского наместничества, в 1798 г. упразднен, в 1802 г. восстановлен. Во время сражения 1812 г. был почти весь истреблен пожаром. В память этого сражения в 1844 г. на городской площади поставлен чугунный памятник.

Н. К.

Когда, отступая из Москвы, Наполеон хотел следовать неразоренным еще путем через Калугу и Ельню, Бутузов приказал ген. Доктурову занять М., куда выслан был также и атаман Плятов со своими казаками. Главная армия наша, стоявшая у Тарутина, потянулась туда же после полуночи 11 (23) октября. Доктуров, задержанный на дороге неожиданными препятствиями, подошел к городу лишь на рассвете 12 окт. и нашел его уже занятым передовыми частями франц. армии. Немедленно предпринятая атака послужила началом ожесточенной борьбы, возобновившейся по мере прибытия к той и другой стороне подкреплений и продолжавшейся весь день. Город 8 раз переходил из рук в руки и, наконец, остался за французами, но наша армия, расположившись на Калужской дороге, прерывала дальнейшее движение по наметенному Наполеоном пути. Потери с обеих сторон превышали 6 тыс. Существенным последствием сражения при М. было то, что Наполеон решился продолжать отступление уже на Вязьму и этим ускорил гибель своей армии. О.

М. Ярославский уезд лежит из сев. половины Калужской губ. Наибольшая длина 55 в., ширина 35 вер. Площадь у. 1190 кв. верст, под сучей 1159,6 кв. вер. или 120792 дес. Сельских жит. на 1 кв. вер. 40,6. Сев.-вост. часть у. прорезается средним течением р. Протвы с пр. Луки, а юго-зап. часть омывает прит. Угры—рч. Суходель, 45 вер. дл. Средний высоты у. 753 фт.; наибольшая—854 фт. Сев.-вост. половину у. составляют типологические известняки верхнего яруса каменноугольной системы, характернаго для Подмосковья, раков. *Spirifer Mosquensis* и мелкоячеистый и зелено-листый, а начиная уже с верховьев Суходелья выступают нижележащие пласты той же каменноугольной системы—известняки с крупной раковиной *Productus Giganteus*, именно преимущественно верхний горизонт с раков. *Spirifer triangularis* и *Spirifer Striatus*. Нижележащий белый, мягкий пористый известняк, характерный для раковины *Productus Striatus* и массой *Foraminifer* и кораллов, встречается только у юго-зап. границы у. по р. Суходелью. Вблизи самой границы, по р. Медынь, выступают уже пласты нижнего горизонта, под которыми на глубин 5—10 саж. лежат и каменный уголь. Поэтому в вост. части у. для нас чаще всего встречаем яр-

ко-красные и зеленые глины верхнего яруса каменноугольной системы, нельзя ожидать до-браться до каменного угля; в зап. части, напротив, он легко доступен. Полезными ископаемыми М. Ярославский у. не богат. Здесь по берегам р. Протвы попадали довольно обширные залежи крупного чистого кварцевого песка. Вблизи города залегают известняки пористый известняк туф (хлебный камень), из которого жители выжигают хорошую жирную известь. Охры попадаются в берегах р. Протвы. Кос-гдл среди известняков каменноугольной системы попадаются переслой кремнистого известняка очень крупного, но жидкого слоения, так что от морозов он трескается. Глины встречаются довольно ценными, то глинами, то песчаными; лучшие сине-голубые глины в берегах Протвы. По р. Гиричи, у дер. Верховье, в речной луговой пласть кремнистой породы, очень твердой и годной в строительное дело. Почва уезда вообще неоднородная, преимущественно суглинистая и только редко, на мерзлях, несколько лучше. Жит. в 1894 г. было 46898 (22458 мжч. и 24440 жнщ.). Дворян 312, духовного сословия 736, почетных граждан и купцов 52, мещан 323, военного сословия 870, крестьян 44666, прич. сосл. 44. Православных 43745, раскольник 3170, католи. 5, протест. 13, проч. испов. 66. В среднем при посеве рожь дает сам-3, гречиха сам-4, картофеля сам-6, ячмень сам-4,5. По данным статист. комитета за 1881 год земли по угодьям распределялись следующим образом: пахотной земли крест. 87104 дес., влад. 11728 дес., под огор. с.-д. и усад. крест. 8046 дес., влад. 1087 дес., луга крест. 7732 дес., влад. 5253 дес., выгоны крест. 8689 дес., влад. 1404 дес., леса крест. 15984 дес., влад. 25811 дес., всего удобной земли крест. 67354 дес., влад. 43243 дес., неудобной земли крест. 1591 дес., влад. 2134 дес. В среднем за десятилетие (1883—1892) засеивалось рожью 13100 дес., овсом 6400 дес., ячмен. 3200 дес., гречиш. 2600 дес., горохом 600 дес., картоф. 1100 дес.; собиралось ржи 540000 пд., овса 220000 пд., ячм. 125000 пд., гречиш. 54000 пд., гороха 13000 пд., картоф. 310000 пд. Ленок засеивается 450 дес., собирается с.-м. 7500 пд., волокон с.-м. 1000 пд., конопли засеивается 640 дес., собирается с.-м. 21000 пд., волокон 17000 пд. В 1890 г. крестьянской земли было 70587 дес.; количество ее за 10 лет увеличилось на 1422 дес. В среднем на пахотн. крест. душу приходится по 1/2 дес. Цены на рабочую силу во время уборки хлебов рабочей с лошадей—1 р. 50 к., пшени 1 р., работница—50—70 коп. В 1892 г. действовали 21 ф/р. в зав., с обилием производств на 4555 р., из той числ. булавочный на 9 тыс. р., 2 химический на 28 тыс. руб., 7 золотосул. на 5400 руб., 6 бумаготесемочный на 8610 руб. Кустарными промыслами (золотосул. и бумажноткацкими, кузнечными) занималась (1892 г.) 924 чел., из которых мжч. 689, жнщ. 132 и детей 103. В отхожие промыслы уходили 3883 чел. (7606 мжч.). В связи с этой крупной цифрой малое количество скота: лошадей

7740, рогатого скота 9357 гол., овец 7488, свиней 3313. Пять ярмарок, съ приносом на 1850 р. в продолжении на 5211 р. Главные предметы ярмарочной торговли — конопляное в ливне масло и масло, пенька, кожа, глиняная и деревянная посуда, рогожи, деревянные изделия, лошади, рогатый скот, земледельческие орудия. Торговое значение имеют село Углетный посад. Мирских сборов в 1892 г. было 60904 р. В 1894 г. земских расходов было 32400 р., в том числе на медицинскую часть 7218 руб., на народное образование 4645 руб., на управление 4000 руб. В уезде нет ни одного врача (земский врач находится при больнице в городе Мало-Ярославце, 3 фельдшера и 1 повивальная бабка. Начальных школ всего наименований 35, учащихся 1433 (82 мальч. и 351 девоч.); одна школа на 1923 жителя. Волостей 3, крест. дворов 7195, некрест. дворов 250. 66 деревень. Мест раздробительной продажи вина 50 (2 ренсковых погреба, 18 трактиров, 13 винных лавок, 6 постоял. дворов). В последнее близости Москвы жители интересуются содержанием постоялых дворов и держат гужевых лошадей. Сильно развито садоводство в огородинстве. Главный продукт садов — вишня, сбываемая в Москву.

Н. К.

Малоярославский 110-й пехотный полк — сформирован в 1863 г. из частей французского пехотного полка, от которого перешли к нему следующие боювы отличия: 1) Георгиевское знамя за оборону Севастополя, 1854—56 гг., и 2) полка за военное отличие при усмирении Венгрии в 1849 г.

Маломежная слобода — Иркутской губ. округа, на левом берегу р. Витой, по Московско-Иркутскому почтовому тракту, в 32 в. от г. Иркутка. 856 домов, 1786 жит. Церковь, школа. Лавка, винных продаж 7, лавки и витринные лавки 6, кузница 5, прочих мастерских 4.

Малуша — родом из Любеча, ключница им. ин. Ольги, наложница вел. кн. Святослава Игоревича, была сослана Ольгой в село Будутино, близ Искова, где родила сына Василия.

Малуша — употребляемая на Ю России, а также в западной Европе рыболовная сеть (во Франции — *éretic*), являющаяся вид конуса с широким отверстием около сажени в диаметре; по закидывании внутри окантовки отверстие прикрывается куском свинца, погружаемого в воду. М. забрасывается с берега или лодки только в самую богатую рыбью шхету, при вытягивании за веревку, привязанную к вершинке конуса, сеть суживается, нижнее отверстие ее замыкается, при этом стоящая в середине грузил и извешенная М. рыба запутывается в ивешках сети (см. «Журнал. Охоты», 1875 г., IV).

Малуа (Pierre-Victor Malouet) — франц. политический деятель (1740—1814). До революции был генеральным комиссаром флота, затем интендантом флота в Тулон. Хорошо знаком со старыми порядками, М. видел их недостатки, но жалел утробной

реформы, в смысле соединения общественной свободы и общественного контроля с сильными королевскими авторитетами. Его пугало распространение во французском обществе эгалитарных и радикальных теорий. Выбранный, в 1789 г., депутатом третьего сословия из генеральных штатов, он отстаивал соединение сословий в одну палату, но высказался против названия «национальное собрание». За несколько дней до провозглашения национального собрания М. устроил свидание Неккера с Мирабом, которое пошло к соглашению между ними. В дальнейшем хотя политические дебаты М. принимал в группе Мунье, Лазе-Толанда и др., высказался против декларации прав, назв. восточника анархизм, за отчуждение церковных владений, за королевскую прерогативу. В 1790 г. М. стараясь сплотить монархические элементы, по основанному им в августе 1790 г. для противодействия якобинцам, клуб «безпристрастных» (*Impartial*) не имел успеха. При окончательном обсуждении конституции 1791 г. М. пытался объединиться с видными членами альянса, испуганными ростом революции, чтобы приостановить основы королевского авторитета. После 10 августа 1792 г. М. бжал в Англию и во время процесса короля испрасно добивался охранный грамоты от конвента, чтобы явиться на защиту Людовика XVI. В 1801 г. М. возвратился во Францию и был назначен комиссаром флота в Антверпен. В 1810 г. М. делается членом государственного совета, но оппозиция, которую он здесь оказывал Наполеону, ведет к его удалению из Парламента. После реставрации М. был назначен морским министром, но скоро ушел. М. писал весьма много, особенно по вопросам колонизации (главная работа — *Collection de mémoires et correspondances officielles sur l'administration des colonies*, 1802; раньше — *Mémoire sur l'esclavage des nègres*, 1783). Его мнения по разным политическим вопросам, высказанным в национальном собрании, были напечатаны в 1791—92 гг. Большой интерес для выяснения политической роли М. и его друзей, а также для общей истории революции, представляют его мемуары (*Mémoires de P. V. Malouet, publiés par son petit fils le Baron Malouet*, Пар., 1868).

Малхъ — имя святых пресв. прк. М. — св. паок, жил в IX в., был взят в плен сарацинами, получил от них в жем христианскую крестину, но жил с ним в плену мудрии. Взяв с ним, был спасен от погони лавкою, а затѣм вступил в прежнюю обитель. Память — 26 марта. Другие два св. Малхъ известны лишь по именам; память — 26 марта и 1 июня.

Малхъ — карег. иконодеец в половинѣ VI в., древнейшее историческое лицо в Карпате, евреин о котором не сообщают от миссионерской окраски. Удачно вошел с ивйцами, покорил часть Сицилии, но был разбит в Сардинии и изгнан. Тогда он осадил Карпате и изгнал собственного своего сына, жившаго с ним послѣ от гряданъ, и овладел городом, но, за стре-

иление на самодержавию, былъ преданъ суду и казнёнъ.

Малъ — князь древлянской, упоминается въ начальной лѣтописи, въ исторіи Игоря и Ольги. Они вмѣстѣ съ народомъ рѣшили убить Игоря, за слишкомъ большіе поборы съ населения. После смерти Игоря древляне сватали за него Ольгу. Для древлянъ М. былъ однимъ изъ тѣхъ мѣстныхъ князей, «уже распасли сугь Деревьску землю». По смыслу лѣтописи, онъ погибъ въ истребительной войнѣ Ольги съ древлянами. Ср. «Лаврентьевск. лѣтопись», годы 6453 и 6454 гг.

Малыбѣи — степное озеро Томской губ. Барнаульскаго окр., въ Кузудинской степи. Длина озера съ В на З до 13 в., ширина отъ 1—3¹/₂ в., глубина до 7 арш., дно иловатое, отчасти песчано-глинистое, берега низменные, иловаты, порослы густымъ камышомъ и мелкими березнякомъ. Озеро прѣсное и въ немъ водятся некрупакая рыба, окуни и караси. Весною озеро разливается отъ стока водъ съ окрестныхъ высотъ. Жителей постоянныхъ по берегамъ нѣтъ, а только лѣтомъ прикочевываютъ сюда киргизы изъ за р. Иртыша.

Малыгинъ (Степанъ Григорьевичъ) — ученый морякъ. Годъ роженія его неизвѣстенъ; извѣстно только, что въ 1712 г. онъ былъ ученикомъ арифметическихъ классовъ у проф. Форварсона. Въ 1781 г. М. представлялъ въ акд. новую книгу «Сокращенная навигація по Карти де Редюкioniъ», которая и была одобрена, былъ первое на русскомъ яз. и довольно обстоятельное руководство, а самъ авторъ приглашенъ преподавать математику въ штурманской ротѣ. Здѣсь онъ ввелъ цѣлый рядъ нововведеній и улучшеній, особенно, когда былъ начальникомъ роты (съ 1748 по 1750 гг.), и между прочимъ первый выпросилъ у адмиралтейства-коллежии фрегаты для практическаго обученія учениковъ роты. Въ 1736—37 гг. М. описывалъ берегъ Ледовитаго океана и однимъ изъ первыхъ пробрался отъ устья Печоры до Обской губы, составилъ всему вѣдному подробные журналы и карты. Во время шведской войны (1742—43) командовалъ 54 пушечнымъ кораблемъ; затѣмъ былъ командированъ крестовическаго порта, потомъ рижскаго, принималъ участіе въ войнѣ съ Пруссіей и въ 1764 г. скончался, въ чинѣ капитана-командора и въ званіи начальника казанской адмиралтейской конторы. См. Соколовъ, «Морская библиографія», въ «Зап. Гидрогр. Дпт.» (VI, 1815), О. Веселого, «Очеркъ исторіи морскаго флота», (1852); В. Берхъ, «Жизнеописаніи рос. адмираловъ».

Малый Буялыцъ (Аджельскіи) — богатая колонія Одесскаго у., Херсонской губ., при близкѣ Аджельской. Основана въ 1801 г. Дворовъ около 400, жит. около 2800. Преподобный церковь, школа, лавки.

Малый Сымборъ — с. Константиновскаго у., Черниговской губ., при Мадой Рѣкѣ, домохъ 495, жит. 4512. Школа, постъ двора.

Малый театръ. — 1) «Театръ, чинъ на Царькиномъ лугу», также «деревенскій», въ СПб., содержался и преподавался Книперомъ и артистомъ Дмитровскимъ, въ 1783 г. купленъ въ казну. Въ архивахъ не сохранилось

никакихъ свѣдѣній о его наружномъ видѣ. Давался здѣсь спектакли русскіе, французскіе и нѣмецкіе. Въ этомъ театрѣ впервые открытъ былъ въ Россіи абонементъ на ложи и партера, по жребію. Пропущивалъ до 1796 г. 2) *М. театръ* въ Москвѣ сначала арендовался дирекціей Имп. театровъ, затѣмъ приобрѣтилъ его въ собственность. Открытъ — 14 окт. 1824 г. Есть свѣдѣнія, что строителемъ былъ архитекторъ К. А. Тонъ, 4 яруса; вмѣщаетъ 1000 зрителей. 3) *М. театръ* въ СПб. открытъ 7 ноября 1879 г. Строитель — архитекторъ Фонтано. Сначала арендовался дирекціей Имп. театровъ для драматическихъ спектаклей, затѣмъ въ немъ на много лѣтъ притягивалъ французская, позже — русская оперетта. Въ сезонъ 1895 — 96 гг. театръ былъ арендованъ дирекціей литературно-артистическаго кружка.

Малый Хвиганъ — см. Хвиганъ.

Малышевъ (Петръ Васильевичъ) — педагогъ и писатель. По окончаніи курса въ харьковскомъ унив., преподавалъ латинскій и русскій яз. въ воронежской гимназіи и Михайловскомъ кадетскомъ корпусѣ. Въ 1845—46 гг. издавалъ «Воронежскія Губернскія Вѣдомости», въ которыхъ помѣщалъ рядъ статей по педагогикѣ и исторіи; въ 1861 г. издалъ, вмѣстѣ съ Гарденинымъ, I т. «Воронежскаго Сборника» и въ томъ же году основалъ первую въ Воронежѣ частную газету «Воронежскій Листокъ» (VII, 210). Напечат. отд. «Курсъ словесности для преподаванія въ женскихъ учебныхъ заведеніяхъ» (Отд. I Стихи, Ум. въ 1867 г. Ср. «Воронежскій Листокъ» (1867, № 49 и 61).

Малышевска — 2 села Самарской губ. Бузулукскаго у. *Большая М.* — дворовъ 450, жителей 3417, школа, армарка, базаръ еженед. *Малая М.* — жит. 4152, школа, 2 армарки, базары еженедѣльно, 9 вѣтр. мельницъ.

Малышевскій (Иванъ Игнатьевичъ) — историкъ церкви, санъ свѣщ., род. въ 1822 г., окончилъ курсъ въ мѣской дух. акд., состоялъ въ ней проф. русской церковной исторіи; сверхъ того, въ теченіе нѣсколькихъ лѣтъ, читалъ исторію и обличеніе раскола. Въ 1873 г. защитилъ диссертацию на степень доктора богословія: «Александрійскій патриархъ Модецій Пеласъ и его участіе въ дѣлахъ русской церкви» (Кіевъ, 1872). Въ другихъ трудахъ своихъ онъ касался исторіи церкви въ первые вѣка христианства, исторіи церкви византийской, исторіи церкви у зап. и южн. славянъ («Свв. Кирилъ и Меодій», въ «Тр. К. Д. Акд.», 1885, 6 — 11 и отдѣльно; «Судьба славянской церкви въ Моравіи и Панноніи при ученикахъ Кирилла и Меодія», ib., 1886, 3, 5, 6, и др.), исторіи русской церкви — въ трудахъ «Варги въ начальной исторіи христианства въ Кіевѣ» («Тр. К. Дух. Акд.», 1887, 12), «Отношеніе Руси къ церкви римской при св. Владимѣрѣ» (ib., 1893, 2), «Крестъ въ южной Руси и въ Кіевѣ въ X—XII вв.» (ib., 1878, 6 и 9), «Историч. записка о мѣст. дух. акд. за 1819—69 гг.» «Русская церковь въ 25-лѣтіе существованія имп. Александра II» («Кіев. Еп. Вѣд.», 1880), и мн. др. Имъ издано также нѣсколько популярнѣхъ брошюръ, напр. «Празда обь уни» (5 изд.; перев. на польскій и чешскій яз.),

«Западная Русь в борьбе за свою веру и независимость» (СПб., 1874), «Жизнь св. равноап. вл. Валаамск. пд., въ 360 тыс. экз. и перев. на казанский языкъ». Е. К.

Малышевъ (Кронидъ Ивановичъ) — известный русск. юристъ, сынъ святиц, род. въ 1841 г., образование получая въ челябинскомъ дух. училищ., удимской семинаріи и казанской дух. акад., откуда перешелъ въ 1866 г. въ свб. унив. Защитивъ на степень магистра гражд. права диссертацию: «Историческій очеркъ конституціоннаго процесса», опредѣленъ доцентомъ свб. унив. и командированъ на два года за границу, гдѣ изучалъ въ особенности обичный строй гражданского и торговаго быта, банки, баржи, фабрики и заводы, товарные склады, дела, таможни, акционерныя общества, артельныя товарищества и т. п. По возвращении началъ въ свб. университетѣ лекціи гражданскаго судопроизводства, торговаго и гражданскаго права. Главные труды его: «Курсъ гражд. судопроизводства» (СПб., 1874—79), «Курсъ общаго гражд. права Россіи» (т. I, СПб., 1878) и особое къ нему приложеніе подъ заглавіемъ «Гражданскіе законы и обычное право Россіи, въ общемъ ихъ сводѣ, со включеніемъ законовъ Финляндіи, Царства Польскаго, Молдавскаго края и Бессарабіи, еврейскія и татарскія законы» (т. I, СПб., 1880), «Общее законод. и дополнителныя къ нему законод. Финляндіи» (СПб., 1891). Въ 1882 г. М. оставилъ университетъ и до 1895 г. служилъ въ административномъ отдѣлѣ, а по преобразованіи от — въ отдѣленіи свода законовъ госуд. канцеляріи, теперь состоятъ членомъ консультативнаго при министерствѣ юстиціи и комиссіи, составляющей гражданское законод. Отличительная черта работъ М. — обширная эрудиція, которой свидѣтельствуютъ многочисленныя и чрезвычайно цѣпныя ссылки въ его «Курсахъ». М. принадлежитъ къ практической школѣ юристовъ, изъ которой по преимуществу разрабатывается дѣствующаго права, въ связи съ современною жизнью и ея развитіемъ. Постановка юридической практической разработки дѣствующаго права у М., однако, очень широка: сюда входятъ исторія права, сравнительное изученіе права различныхъ народовъ, начиная отъ нуль-точнѣйшихъ древнейшихъ до русскихъ породѣвъ законодательства, установленіи связи права и жизни съ тѣмъ, которое въ дѣйствительности существуетъ въ жизни и самопроизвольно творится съ развитіемъ. Въ смыслѣ собиранія матеріаловъ и направляющаго литературнаго руководства М. удалось многое сдѣлать, хотя при этомъ и не давалъ обидящей философіи теоріи, которая могла бы увлечь внутренняго слуха между разнообразными частями обширнаго матеріала. Практические выводы должны стоять всегда на уровнѣ современнаго законод. правосознанія и свободны отъ призраковъ политическаго, національнаго или церковнаго ширинтера. Его «обыченъ» гражданское право также чудомъ принудительно-объединеннаго творчества. В. И.

Малышевское — село Иркутской губ. Балаганск. окр., на прав. берегу рѣк. Ангары, вблизи гор. Балаганска, пригородный, который оно можетъ считаться. 19-жел. до-

рога, 1170 жит., школа, перевозъ черезъ р. Ангару, 6 лавокъ, 6 винныхъ продажъ, 2 вод. мельницы, 2 конюшни.

Малые желѣзные дороги — терминъ, введенный прусскими законодателями (закономъ 26 іюня 1892 г. о малыхъ жел. дор. в желѣзнодорожныя вѣтви частнаго пользованія) для обозначенія совокупности второстепенныхъ въ мѣстныхъ желѣз. дорогахъ. Въ составъ М. жел. дорогъ принадлежатъ всѣ рельсовые пути страны, кромѣ главныхъ и обслуживающихъ ихъ подъѣздныхъ жел. дорогъ. Точныхъ признаковъ для рѣшенія вопроса о томъ, должна-ли данная желѣзная дорога быть отнесена къ категоріи малыхъ, не существуетъ, такъ какъ въ частности М. жел. дорога можетъ быть и ширококолейной, и служить значительному движенію, и даже при мѣшать къ общей рельсовой сѣти. М. жел. дороги должны служить преимущественно мѣстнымъ интересамъ и удовлетворять спеціальнымъ требованіямъ и задачамъ, а потому они по техническому устройству своему, оборудованію и способу эксплуатаціи несутъ болѣе индивидуальный отпечатокъ, въ сравненіи съ обыкновенными желѣзными дорогами. Желѣзные дороги, входящія въ составъ общей сѣти, обыкновенно служатъ для перевозки какъ грузовъ, такъ и пассажировъ, между тѣмъ какъ М. жел. дор. нерѣдко строятся исключительно для пассажирскаго или для товарнаго движенія. Вообще же М. жел. дороги по цѣли своей могутъ быть раздѣлены на городскія (см.) и пригородныя жел. дор. Понятія преслѣдуютъ преимущественно удобное сообщеніе между большими городами и ближайшими къ онымъ населеннымъ пунктамъ, заселеннымъ рабочимъ населеніемъ и небогатыми людьми. М. жел. дор. можетъ имѣть собственное полотно, если она по мѣстнымъ условіямъ проводится выше или ниже существующихъ обыкновенныхъ дорогъ, или же рельсовая колея прямо укладывается на полотно существующей дороги М. жел. дор. можетъ имѣть нормальную ширину, принятую для дорогъ главной сѣти, или меньшую (см. Узкоколейныя ж. д.). По способу тяги М. жел. дороги могутъ быть паровыя, съ животною тягою и электрическія. На дорогахъ первой категоріи применяются обыкновенно легкіе паровозы, но нерѣдко паровозъ замѣняется вагономъ, въ которомъ отдѣлено мѣсто для парового двигателя, а остальное назначено для пассажировъ. Чаще всего къ такому самодвижущемуся вагону прицѣпляется еще два или три обыкновенныхъ вагона, составляющихъ небольшую поѣздъ. Въ послѣдніе годы въ окрестностяхъ Парижа на сѣти М. жел. дорогъ департамента Сены применяется съ успѣхомъ вагонъ-двигатель, устроенный по системѣ Соррелле. Сущность этой системы заключается въ мгновенномъ паровозобразованіи, что достигается вырѣзываніемъ струи воды въ свернутую спиралью, насаженную на одну трубу съ узкимъ каналомъ, причѣмъ устранена опасность взрыва. Изъ живыхъ двигателей применяются преимущественно лошади (см. Конножелѣзные дороги). На нѣкоторыхъ дорогахъ применяется смѣшанная система тяги, т. е.

одновременно с паровой и колесою такою пользовался и электричеством. Но вместе с тем приобретает все большее распространение применение электричества в качестве самостоятельного средства для движения поездов на М. жел. дорогах (см. Электрические жел. дор.). По М. жел. дорогам приближались также, преимущественно в виде опытов, машины, действующие (сжатый воздух, нагретый воздух, горячая вода, сжатый газ, керосин, бензин и пр. (см. Локомотивы). К числу М. жел. дорог должны быть отнесены также канатные (см.) и зубчатые (см.) пути, приближаемые при крутых подъемах.

А. Т.

Милзакат — истинная путевая мѣра в Египте, 1—1½ часа ходьбы.

Мила-арисар (= горные царя) — небольшое дикое горное дравидийское племя, обитающее в южных горах, в Индии. Маленькими общинами в пять, шесть семей и едва ли превышающее численностью несколько сот душ. Живяны их состоят из ибсольских жердей, покрытых корой и соломою. До 1850 г. они питались исключительно дикорастущими плодами и растениями, но с того времени научились разводить для себя картофель. Из домашних животных есть только собаки и куры. Наружность тщедушная, отвислые животы, череп небольшой, грушевидный, суживающийся сверху, с низким уходящим назад затылком, длинные, черные волосы, плоский и широкий нос, маленькие глаза. Сношений с другими племенами они избегают; занимаются ловлей диких животных (в ямы и западни), употребляют лук и стрелы.

С. Б.—ч.

Мальборг (Mälborg) — то же, что Мариенбург.

Мальборо (Marlborough), Джон Черчилль, позже граф и герцог М. — англ. полководец и государственный деятель (1650—1722), был пажимом герцога Йоркского (позже короля Якова II), служил во Фландрии, потом пять лет состоял на французской службе и по возвращении в 1678 г. женился на фрейлине принцессы (позднейшей королевы) Анны, Сары Дженикс (см. ниже). Этот брак, а еще больше — связь сестры Черчилля, Арабеллы, с герц. Йоркским — много способствовали его успеху. При Якове II он сдвинулся генералом и бароном Сандриджем, сражался против Монмут, но, поссорившись с королем, в 1688 г. перешел со своими войсками Вильгельму Оранскому, в 1689 г. сдвинувшему его графом М. В 1689 г. М. сражался в Нидерландах, в 1690 г. — в Ирландии, но за участие в заговорах Яковитов (XIII, 611) против Вильгельма был удален от должностей и арестован (1692). В 1694 г. он снова был приближен ко двору, но, хотя Вильгельм и давал ему главное начальство во Фландрии, блестящая перспектива отразилась перед ним лишь со вступлением на престол его покровительницы Анны (1702), назначившей его главнокомандующим всеми английскими войсками в войну за испанское наследство (XIII, 434), между тем как преданным ему друг, король-казначей Годольфия

(IX, 33), руководил внутренним управлением. В течение восьми лет оба деятеля работали вместе с безупречными успехами; расположение королевы было на их стороне, благодаря влиянию графини М. Возведенный в сеньоры, М. вместе с принцем Евгением Савойским разбил французов в битве при Бленгейме (Гоштенге), 13 августа 1704 года. Дипломатическое искусство М. подготовило кампанию 1708 г., в которой он разбил наголову французов при Рамилли (см.); в это время М. достиг апогея своей славы. Кабинет М. и Годольфия, вследствие нерасположения короля к войне, получали больше и больше влияния; но именно в это время Гарлей (XIII, 129), начав, при помощи придворной дамы Машам, интриговать у королевы против могущественного герцога и его друзей. М. еще раз одержал блестящую победу в кровопролитной битве при Мальплаке (1709); но, пока он находился в походе, в Англии происходили драматические события. Годольфия должна была оставить свой пост и Гарлей, вместе с Сент-Джонсом (см. Боллингброк, IV, 244), образовал торийское министерство. М. удержал начальство над войсками, но ему мешали во всем его предприятия. Несмотря на его нежелание, было заключено перемирие 3 октября 1711 г., сам он был обвинен в растратах и лишень должностей, в 1712 г. Он отправился в Голландию и Германию и вернулся в Англию лишь после смерти Анны (авг. 1714). Георг I снова назначил его главнокомандующим, но он уже не имел прежнего значения. М. был одинаково неуспешным как полководец и как дипломат, смел, настойчив и хладнокровен. Страсть к деньгам сильно повредила его репутации. Бумаги его: «Letters and despatches of the Duke of M.» (Лонд., 1815—1816) издал G. Murray. Ср. Noorden, «Europ. Geschichte im XVIII Jahrh.» (Дюссельд., в Лпц., 1870—82); Сохо, «Memoirs of John, Duke of M., with his original correspondence» (Лонд., 1818—19; 3 изд., 1848). Alison, «The life of M.» (3 изд., Лонд., 1855); Wolsey, «The life of John Churchill, Duke of M., to the accession of Queen Anne» (Лонд., 1894). См. также литературу войны за Испанское наследство. Жена его, Сара Дженикс, герцогиня М. (1660—1741), с детства была подругой младшей дочери герц. Йоркского, Анны, а при вступлении ее на престол была назначена первой почетной дамой в гротмейстерскую гардеробу. Вспышная и энергичная, она долго властвовала при дворе королевы, но тиранически ей изменил, в связи с интригами леди Машам, возстановив против нее, наконец, королеву, и она в 1711 г. должна была отказаться от своих должностей. Равслай Водитер (потомки возмущаются Спринг в своем «Vittes d'Amour»), что пара перчаток и стеганый ватный были причиной падения М. — славное преувеличение. Ср. «Letters of Sarah, Duchess of M.» (Лондон, 1875). Тут же и инфанта М. перешла к нему его по дочери, Чарльзу Спенсеру, графу Сентеринду. И этот М. отличился как полководец, сражаясь при Дет-

твитель в 1768 г. был начальником бригады в армий французской Республики; укорь в том же году Жюзеф-Винсент Спексер-Черчилль, орденом герцога М. (1822—83), был ревностным поборником высокой церкви, в пользу которой он в 1838 г. провел названный по его имени билль; с 1878 по 1880 г. был вице-королем Ирландии. Большую известность приобрел младший сын его, лорд Рамдоульф-Черчилль (см.).

Мальбранш (Nicolas Malebranche, 1638—1715) — замечательный франц. философ, своеобразно видоизменивший учение Декарта. Род. в Паризи, изучал теологию в Сорбонне, 23 лет постригся и вступил в религиозную конгрегацию ораторианцев. Познанию мешалось сочинением Декарта, отдался философии, не покидая религиозной точки зрения. Жизнь его, бедная внешними событиями, прошла в непрерывной умственной работе. Главные его сочинения: «Recherche de la vérité», 4-е изд. в 1675 г., последнее при его жизни, 4-е, в 1712 г. Другая его соч. «Conversations metaphysiques et chrétiennes» (1676), «Traité de la nature et de la grâce» (1680), «Méditation metaphysiques et chrétiennes» (1684), «Traité de la morale» (1684), «Entretiens sur la métaphysique et la religion» (1688), «Traité de l'amour de Dieu» (1697) и «Entretiens d'un philosophe chrétien et d'un philosophe chrétien sur l'existence de Dieu» (1708). Кроме этого он много попутно написал, в брошюрах и печатках, с современными ему философами и богословами, особенно с Арием. Перед смертью его посетил Беркли и имел с ним неподождаемый спор. В точку отправления своей философии М. оригинально варьирует «метод» Декарта. Человек, чтобы пользоваться присущем ему разумом свободой, должен признать или принимать (теоретически и практически) только то, за что внутренне чувствует голос его разума и совести. Отсюда два основных правила, из которых одно относится к наукам, а другое к нравственности. 1) человек сознаться должно лишь с очевидными и настолько очевидными, что отвергать их нельзя без внутреннего божественного ощущения и тайных упреков разума и 2) никогда не должно любить безусловно то благо, которое можно не любить без упрямой слепоты. Обладание этих правил ведет к истинно истине и к обладанию подлинным благом, а отступление от них выражается в различных заблуждениях, страждущих от нас истину и благо. М. различает: 1) заблуждения чувств, 2) заблуждения воображения, 3) заблуждения чистого мышления или познания (épistémisme pur), 4) заблуждения наивности и 5) заблуждения страстей. Каждому из этих видов заблуждений посвящено по главе в его главном сочинении, а последняя, 6-я глава, содержит технические указания на способы приема научного излечения. Чувства сами по себе, т. е. в смысле субъективных душевных состояний, никогда нас не обманывают, когда мы испытываем ощущение света, тепла, звука и т. д., то мы

действительно все это ощущаем, а тут не может быть места заблуждению. Оно является, когда мы от ощущений заключаем то, ощущаемому, а чувственным качествам, существующим только в нашей душе, каковы цвета, звуки и т. п., приписываем внешние предметы. На самом деле посредством чувств мы не познаем никаких свойств внешнего бытия, а только состояния нашей души, поскольку она связана с телом. Мы настойчиво повторяем мысль, что чувства даны нам не для познания предметов, только для сохранения нашей телесной жизни: они извещают душу лишь о том, что происходит в окружающей среде по отношению к нашему телу, чтобы вызвать с нашей стороны ту или другую реакцию для его сохранения. Точно также чувства удовольствия и страдания назначены первоначально лишь для того, чтобы побуждать нас к действительным полезным и предостерегать от вредных, а только ошибочное перенесение этих чувств на предметы, или случайно вызывающие, заставляют нас видеть в этих предметах самостоятельное благо или самостоятельное зло. Правильное действие разума показывает, что единственное истинное благо есть то, от чего зависит и происходит все прочее, именно абсолютная субстанция или божество, а единственное зло — удаление от воли Божией. Внешние предметы, будучи непознаваемы для чувств, познаются нами посредством идеи или представлений. «Я разумею под идеями, говорит М., только то, что непосредственно или ближайшим образом предстоит нашему уму, когда он усматривает или воспринимает какой-нибудь предмет». Хотя идеи существуют в нашем уме, однако они не суть только субъективными состояниями нашей души, ставшаяся в простом внутреннем чувстве: идеи имеют объективную определенность и реальность, имеют ее не от нашего ума, только воспринимающего, а не творца предметов. Наш ум познает идеи не как части или выражения собственного его существа, а как нечто от него независимое. Остается, следовательно, признать, что идеи даны из Бога, как содержащий безконечную полноту всякого бытия, и что мы познаем их, поскольку познаем Бога, или что мы видим *est esse et esse est*. Бога же мы познавать можем потому, что все творение, между прочим и мы сами, суть лишь несовершенные доли божественного существа (des participations imparfaites de l'être divin). М. различает 4 рода познания: 1) познание предмета через него самого — таким образом мы познаем только Бога, который сам открывает свое существо нашему уму; 2) познание через идеи — таким способом познаются нами внешние предметы, 3) познание через внутреннее чувство или непосредственное сознание — этим путем нам известна наша собственная душа и ее различные состояния, 4) познание через соображение (par сопоситион) — этим путем мы знаем о других охушенностях существах. Так мы знаем ум, хотя стремимся к безконечному или совершенному познанию, но не обладает им, т. е. достаточно

ности, то мы не имеем права утверждать, что все бытие исчерпывается двумя известными нами родами субстанций духовных (или мысленных) и телесных (или протяженных); точно также мы не имеем права причислять Божество к духовным субстанциям на томъ только основании, что мы не знаем ничего более совершенного, чѣмъ нашъ духъ. Единственное истинное имя Божие есть *тотъ, кто есть*, т. е. существо безъ всякаго ограниченія, всеобщій, или все бытие (*tout être*) — существо безъ конечное и всеобщее. Кроме философия и богословія, М. была основательно знакома съ естественными науками. Въ своей критикѣ чувственности позволяя оцѣ опираться, между прочимъ, на только что сдѣланный въ его время открытія Мальпиги и Сваммердана въ области микроскопической зоологіи, и въ связи съ этимъ выступаетъ приверженцемъ теории панспермизма (учения о томъ, что въ первоначальномъ сѣмени уже содержится реально естъ послѣдующія поколѣнія), которую принялъ потомъ Лейбницъ, а въ наши дни поддерживалъ Дарвинъ. Метифизика М. представляла собою оригинальное соединеніе двухъ переходныхъ моментовъ: отъ Декартоваго дуализма и механическаго реализма къ пантеизму Спинозы съ одной стороны и къ Берклеевскому идеализму — съ другой. Признаніе всякаго бытія за непосредственное, хотя и несовершенное причастіе существу Божію и опредѣленіе человѣческаго познания какъ видѣніе всего въ Богѣ приводить прямо къ пантеизму, а ученіе о томъ, что познаваемые предметы действительно даны въ идеяхъ нашего ума, превращаетъ реальныя тѣла или «протяженныя субстанціи» въ совершенно извѣстные двойники этихъ идей и, следовательно, ведетъ къ отрицанію внѣшняго міра или чистому идеализму. У М. эти мысли остаются недосказанными, что избавляетъ его отъ явныхъ недѣльностей, но вмѣстѣ съ тѣмъ лишаетъ его систему послѣдовательности и цѣльности. Изложенію его, при большой простотѣ и ясности, недостаетъ стройности и внутренней связности. Проблески гениальныхъ мыслей остаются безъ развитія и теряются въ длинныхъ разсужденіяхъ, выходящихъ лишь извѣстное отношеніе къ дѣлу и лишённыхъ философскаго интереса. Последнее изд. соч. М. сдѣлано Ж. Симономъ въ 1870 г. М. не оставилъ школы, но имѣлъ въ скобѣхъ приверженцевъ между своими современниками, какими де-Моранъ (его переиздана съ М. изд. въ 1841 г.), Ламі, Томассанъ. Лучшая монографія о М. — Опп-Лартуа, «La philosophie de Malebranche» (1870). Вл. Соловьевъ.

Мальва (Malwa, гористая страна) — провинція Индіи, между 22—24° с. ш. и 74—80° в. д.; раздѣлена между Гваліоромъ, Индоромъ и Бенарсомъ, вассальными туземными государствами.

Мальва (Malwa) — см. Паттіала, туземное государство Индіи.

Мальвы (Malva L.) — родъ растений изъ сем. мальвовыхъ (Malvaceae). Около 80 видовъ этого рода, растущіе въ умеренной и южной Европѣ, Азіи, сѣв. Африкѣ и Сѣв. Америкѣ, характеризуются прежде всего тѣмъ, что подчасъ у нихъ трехлистное, чашечка

пятираздѣльная, лепестковъ пять и гнѣздей, состоящихъ изъ множества плодоложниковъ; завязь многогнѣздовая, въ каждомъ гнѣздѣ по одной сѣминкѣ; плодъ распадается на сѣминки. М. — однолѣтніи и многолѣтніи травы, сначала пушисто волосистые, а позже голые; листья лопастные или раздѣленные. Цвѣтки по одиночкѣ или по цѣпочкѣ, въ пазухахъ листьевъ; у весьма немногихъ видовъ соцветія — кисти. Въ средней Россіи дико растутъ *M. alcea* L., *M. rotundifolia* L., *M. celsa* L., *M. silvestris* L. и др.; нѣкоторые изъ нихъ находятъ различное примѣненіе въ народной медицинѣ.

Мальвазія — извѣстное дикерное вино, выдѣлываемое на островѣ Мадейрѣ, въ Италіи (въ окрестностяхъ Фалармо, на остр. въ Липаріи, въ Греціи (въ Ноции), въ Турціи (на островѣ Кандлі), во Франціи (въ Роксвортѣ), въ Австріи (въ окрестностяхъ Раузы). См. Мадейра.

Мальмъ (Guillaume de Maleville, 1699—1770) — французскій богословъ и философъ, боролся противъ господства бывшихъ въ его время отрицательныхъ измѣнѣ въ соч.: «La religion naturelle et révélée» (1756—58) и «Histoire de l'éclecticisme ou des nouveaux rationalismes» (1766). Въ этомъ послѣднемъ (амониномъ) соч. онъ является сторонникомъ метафизической метафизики.

Мальвовые (Malvaceae) — семейство двудольныхъ свободноростущихъ растений порядка Солощифеае. Это однолѣтніи (въ нашъ климатъ, и многолѣтніи (подъ тропиками) травы, деревья и кустарники. Листья на одномъ и томъ же стеблѣ бываютъ различные: попеременно то цѣльные, то лопастные. Прострѣнные большіе чашечки опадающіе. Молодые побѣги и листья густо покрыты вѣдочными волосками, у нѣкоторыхъ видовъ остистыми и на всю жизнь, такъ что такіе растения кажутся сѣроволосыми; у другихъ же видѣтъ волоски подлѣ старости сваливаются. Въ анатомическомъ отношеніи интересно присутствіе въ корѣ и въ сердцевинѣ стебля сѣлевыхъ мышечныхъ, обособленныхъ другъ отъ друга, или сросшихся вѣтвей. Правильные и большей частью обоюдные цвѣтки, у однихъ видѣтъ сидѣть по одинокѣ въ пазухѣ листьевъ, у другихъ собраны здѣсь по нѣскольку. При цвѣтѣ у большинства видовъ находится подчашия, состоящее изъ различнаго числа свободныхъ или сросшихся между собою прицѣпныхъ; подчашия служатъ хорошимъ признакомъ для различія родовъ семейства. Остаточная чашечка состоитъ изъ 5, 6, 7 или менѣе сросшихся у основанія листочковъ. Вѣтвики иногда очень большой, крохотны и различно окрашены; они нѣкогда о ассиметричны и своимъ основаніемъ прирастаетъ къ тычинчатой трубкѣ, у нѣкоторыхъ родовъ (Радіація, Новетта) даже на значительную высоту. Тычинчатый обыкновенно много (тогда у *Malvastrum repanditum* и *Sida oleracea* ихъ по 50; своими нитями тычинки на значительную длину срастаются въ трубку, окружающую столбикъ; пыльники же у нихъ одностѣбные. Исторія развитія показываетъ, что многочисленные тычинки происходятъ черезъ расцеп-

ление пяти противоположных тычвоек, тычочки жгучи или протавы чашелистиком, не развешиваясь являясь потомъ въ видѣ зубчиковъ (стигмодиновъ) на краю тычиночной трубки пыльниковъ крупными боковыми, шарообразными, увешанными шипиками. Гинецей состоитъ изъ одного или многихъ плодоложниковъ (до 300 плодоложника располагаются или другъ на другѣ (у *Malore*), или кольцомъ. Завязь многосемянная, ставшая распадается на въѣды, число которыхъ или равно числу плодоложниковъ, или вътрое больше. Плоды или сложный, распадающийся на съемки по числу въѣдовъ (у *Acacia*, *Abutilon*), или простой, не распадающийся плодъ-коробочка (у *Hibiscus*); изрѣдка ягода (у *Malvaceae*). Съемя почковидная, шарообразная или яйцевидная; прямой или почти прямой зародышъ окруженъ у многихъ видовъ небольшою бѣлкою; съем-

ки большія, яйцевидныя. Семейство довольно большое (до 700 видовъ и 65 родовъ), распространено по всемъ землям, за исключеніемъ холодного пояса. Подъ тропиками количество видовъ увеличивается. Северная форма, *Malva tomentosa* L., доходитъ до 65° с. ш., а некоторые виды *Hibiscus* и *Plagianthus* въ Новой Зеланди до 45° ю. ш. Обыкновенно М. встречается въ низменностяхъ, но въ южно-американскихъ Андахъ поднимаются на значительную высоту, какъ настоящіе нагорные растения. Некоторые роды имеютъ очень ограниченное распространение, напр. *Katibina* встрѣчается только на Дунаѣ, *Hibiscus* въ Новой Зеланди, другіе виды только въ теплыхъ странахъ, а некоторые и въ умеренныхъ. Въ Европейской Россіи дико растутъ около 14 видовъ. Все семейство М. распадается на следующие 4 группы:

- А. Плодоложники другъ на другѣ I группа *Maloreae*.
 В. Плодоложники въ одинъ кругъ:
 а. Плоды сложные, распадающиеся на съемки:
 α раздѣлъ стѣлкою же, сколько плодоложниковъ II группа *Malveae*.
 β раздѣлъ вдвое больше числа плодоложниковъ III группа *Urenaee*.
 б. Плоды-коробочка IV группа *Hibisceae*.

Между М. много полезныхъ растений. Къ этому семейству принадлежатъ между прочимъ хлѣбчатникъ (*Gossypium herbaceum*, *G. arboreum*, *G. hirsutum* и др.). *Hibiscus capensis* (въ Африкѣ) даетъ пенку — гамбо, *H. esculentus* (въ Африкѣ) доставляетъ съдобные плоды — «бажи». Цвѣтъ *Althaea rosea* var. *alba* доставляетъ краску для въевъ. Виды *Lathyrus*, *Motore*, *Malva*, *Hibiscus* — декоративныя растения.

С. Р.

Мальгашскій языкъ — одинъ изъ малаянскихъ (см.) языковъ, на о-вѣ Мадагаскарѣ. Мадагаскаръ дѣлится на нѣсколько племенъ, значительная часть которыхъ, по антропологическимъ признакамъ, малаянскаго происхожденія, и въ него можно отнести у зап. племенъ принадлежатъ африканской расѣ, а у сѣв.-зап. и юго-зап. — арабской. Возможно, однако, предположить, что раньше было другое населеніе (бѣлые свѣтлаго цвета люди, чѣмъ темнѣшіе мальгашы), или свѣдѣнь другого, до-малайскаго языка на Мадагаскарѣ не сохранилось. Союзникъ (см. Слов.) «A sketch of the modern languages of the East Indies», Л., 1878, 146) насчитываетъ 10 диалектовъ М. яз. Рождество М. языка съ малаянскимъ замѣчено было еще въ началѣ XVII в., когда явился сравнительные М. и малайскіе словари. Окончательно его доказали Van der Tuuk, Marre de Marin, W. E. Cozzins. Собственною племян и племянности до появленія европейскаго миссіонерства (въ 20-хъ годахъ текущаго вѣка) мальгашы не знали, въ описаніи Мадагаскара Hammond'a (1643) описывается, однако, родъ живописнаго письма, употреблявшегося жрецами на юго-зап. берегу. По сообщеніямъ франц. изслѣдователей, малайца употребилось и арабское письмо. М. языкъ музыкаленъ, богатъ гласными и гласными звуками и не терпитъ закрытыхъ слоговъ. Морфологическія черты тѣ же, что у малаянскихъ языковъ.

Итальянскіе словари: *Missionnaires Catholiques*,

Ориенталист. Словари. т. 2 VII.

«Dict. Franç.-M.» (Резюльотъ, 1853) и «M. Franç.» (тамъ же, 1855); Sewell, «Dictionary Engl.-Malg.» (Антананариива, 1875). Грамматика: Van der Tuuk, «Outlines of a Grammar of the Malagasy l.» («Journ. of R. Asiat. Soc.», 1860), Kessler, «An introduction to the lang. and literat. of Madagascar» (Л., 1870); Auloud, «Gramm. Malagache Nova» (Антананариива, 1872); Marre de Marin, «Gramm. Malg.» (П., 1876; здѣсь же) и собраніе пословицъ; его же, «Essai sur le M.» (П., 1876) и «Aperçu philol. sur les affinités de la langue M. avec le Javanais, le Malais etc.» (со справ. словаремъ, Лейд., 1885). Cozzins, «The Malagasy language» («Transactions of the Philol. Soc.», 1878); Parker, «Simplified grammar of the M. lang.» (Лонд., 1883). Разговоры: «Dialogues franç.-malg.» (Антананариива, 1877). По фольклору: Dable, «Specimens of Malagasy Folklore» (Антананариива, 1877).

С. Буличъ.

Мальгашъ (Тихошъ Семеновичъ) — писатель, членъ рос. инд. (1752—1819). Обучался въ псковской семинаріи и въ академическомъ ун-вѣ, по окончаніи курса семь лѣтъ путешествовалъ съ Лещинскими. Главнѣе его труды: «Зерцало российскимъ государей по Р. Хр. съ 662 г. по 1791 г., изображающее ихъ родословіе, союзы, потомство, царствованіе, жизнь, мѣсто погребенія и краткія дѣянія съ достопамятными происшествіями» (1789, 1791 и 1799 гг.), «Ратникъ российскій...» (одинъ изъ первыхъ опытовъ по военной исторіи Россіи — 1821), «Чиновникъ рос. государей» (1792) и «Опытъ историческаго изслѣдованія и описанія старинныхъ судебныхъ книгъ Российскаго государства» (1803). Ему принадлежитъ переводъ и редакція «Записокъ» Маашт-йна, напечат. послѣ его смерти, въ 1827 г. Перевелъ еще «Исторію о перемѣнахъ Неаполитанскаго королевства» (съ франц. 1775—1780) и «Дѣянія умищнаго восхожденія на Бога по степенямъ создамъ».

вухъ вещей». Веллармина (съ латин., 1786). См. «Библиографический Записки» (1869 г., М. 8) и У т. «История Российской Акад., М. Н. Сухомянинов. В. Р. 23.

Мазыгузарь — Туркестанский хребет (зап. часть Алайского хр., см. Залайский хр., XII, 78) на меридианъ сел. Заламизь (Самаркандской области) раздвигается на двѣ ветви: сѣв.-зап. М. и юго-зап. Чумнаръ-тау. Обѣ ветви немногими и лишены вѣтвиныхъ сѣтвотъ; между ними протекаетъ р. Санзарь, низовья коей проходятъ у г. Джизака (см.). Продолжение Мазыгузарскихъ горъ называется Нура-тау.

Мальдонадо (Maldonado)—укрепленный прибрежный портъ въ южно-американской республикѣ Уругвай, на сѣв.-вост. берегу одного изъ рукавовъ Ла-Платы, въ 100 кил. отъ Монтевидео.

Мальзербъ (Chrétien-Guillaume de La Moignon-Malesherbes, 1721—94) — французскій государственный дѣятель; учился въ неаполитанской коллегии, былъ съотзывкомъ парламента, потомъ президентомъ податной палаты (cour des aides). Наслѣдовалъ лучшія традиции судебного сословія, М. отличался замѣчательными приподушьями, любовью къ справедливости и гуманности. Какъ президентъ, онъ рѣзко обрушился на злоупотребленія при взиманіи налоговъ и на безумныя издержки двора, энергично указывая Людовику XV на бѣдственное положеніе Франціи и предлагая возстановленіе нантскаго эдикта, отмену пытки и lettres de cachet (см.). Назначенный главнымъ директоромъ книжной торговли, онъ много содѣйствовалъ успѣхамъ распространенія философіи XVIII в. во Франціи; при немъ появилась знаменитая «Энциклопедія»; онъ открыто высказывался за свободу печати и боролся съ цензурой. Во время борьбы короля съ парламентомъ М. выступилъ въ защиту послѣднихъ и требовалъ созванія генеральныхъ штатовъ, защищая эпитъ «дѣло народа, чрезъ котораго и для котораго (par qui et pour qui) присутствуетъ король». 6 апрѣля 1771 г. Людовикъ XV, по настоянію канцлера Мопу, удаливъ М. отъ дѣлъ, уничтоживъ протестовавшую въ его лицѣ cour des aides. Въ 1774 г., при Людовикѣ XVI, М. снова былъ назначенъ президентомъ возстановленной cour des aides и воздѣл затѣмъ министромъ внутреннихъ дѣлъ. Раздѣляя взгляды и проекты Тюрго, М. мечталъ о коренныхъ реформахъ государственнаго управленія, уничтожилъ lettres de cachet, освободилъ массу военнопленныхъ; но планы обоехъ министровъ разбились о реакцію, и въ 1776 г. М., вмѣстѣ съ Тюрго, вышелъ въ отставку (12 мая). Въ 1787 г. М. вторично приглашенъ былъ занять министерскій постъ, въ качествѣ хранителя государственной печати, но продолжался только до слѣдующаго года, и окончательно удаленъ изъ Парижа въ изгнаніе. Со времени созванія генеральныхъ штатовъ онъ сѣлалъ за положеніемъ короля, тайно переписывался съ нимъ и смѣло высказался защитникъ Людовика XVI предъ конвентомъ, вмѣстѣ съ Тюрго и Дессоли, написавъ Барнуру, президенту конвента, письмо, гдѣ открыто выразилъ свою преданность

королю. Смертный приговоръ королю М. вѣстѣлать ридѣлѣнъ. Скоро и онъ подвергся том же участи, обвиненный въ выговоръ противъ республики. М. отказался отъ защитника и 22 апр. 1794 г. спокойно возмездъ на эшафотъ, вмѣстѣ съ дочерью и зятемъ. М. написалъ много сочиненій по политикѣ, земледѣлію, ботаникѣ. Главныя изъ нихъ: «Deux mémoires sur le mariage des protestants» (1787), «Lettres sur la révocation de l'édit de Nantes» (1788), «Mémoire pour Louis XVI» (1794), «Mémoire sur la librairie et la liberté de la presse» (1809). См. Boissy d'Anglas, «Essai sur la vie, les écrits et les opinions de M. de Malesherbes» (П. 1819). И. К.

Малькольмъ (Malcolm)—имя нѣсколькихъ шотл. королей. М. I (943—954) проирилъ въ 945 г., какъ ленное владѣніе, королевство Айлслайдъ (Ailsyre), основанное бриттами. М. II (1005—1034) нѣсколько разъ велъ войну съ Англіей; въ 1081 г. принужденъ былъ признать свою ленную зависимость отъ Рикнута Великаго. М. III (1057—1093), сынъ Дункана, свергнулъ съ престола, съ помѣщью англичанъ, убійцу своего отца, Макбета. Отъ старался ввести въ Шотландію англійскіе законы, языкъ, образованіе, помогать англо-саксамъ противъ Вильгельма Завоевателя и погибъ въ войнѣ съ Вильгельмомъ II. М. IV (1153—1165), внукъ и преемникъ Давида I, долженъ былъ уступить приобретенныя послѣдними англійскими областями Генриху II Англійскому.

Малькольмъ (серъ Джонъ Malcolm, 1769—1833)—англ. государственный дѣятель и историкъ. Служилъ въ Индіи, гдѣ ему удалось заключить союзъ съ авганцами (1800). Нѣсколько разъ былъ съ дипломатическими порученіями при персидскомъ дворѣ и ввелъ въ Персію культуру картофеля; собралъ тамъ матеріалы для своей «History of Persia» (Л. 1816; 2 изд. 1829) и «Sketches of Persia» (Л. 1827 и подлѣ). Назначенный губернаторомъ вновь покоренныхъ владѣній въ среднемъ Индостанѣ, а потомъ губернаторомъ Бомбей, онъ далъ описаніе своего управленія въ «Memoir of Central India» (Л. 1823 и подлѣ), которое, какъ и «Political history of India from 1784 to 1823» (Л. 1826) и «Sketch of the Sikhs» (Л. 1812), прекрасно знакомитъ съ Индіей. Въ 1881 г. М. вернулся въ Англію и былъ избранъ въ палату общины. Когда возникли переговоры о возобновленіи привилегій остъ-индской кампаніи, М. изобразилъ положеніе администраціи въ Индіи въ своемъ трудѣ: «The administration of British India».—Ср. Kaye, «Life and correspondence of Sir John Malcolm» (Л. 1856).

Мальмингъ (Зигфридъ-Августъ Malmin, 1771—1826)—шведскій поэтъ. Нѣкоторые его стихотворенія, полныя пламенной грусти, и теперь еще поются. Драматическая пьеса «Herodes vor Bethlehem» остроумно пародируетъ слезливую комедію Кюфегу, «Die Hussiten vor Naumburg»; противъ Кюфегу направлена также его сатира «Ketzerei im Schlafrock», «Sammliche Werke» М. появилась въ Лейпцигѣ, въ 1839—40 г.

Мальмбергъ (Владиміръ Константиновичъ) проф. древней классич. археологіи въ Юрьевѣ, род. въ 1860 г., окончилъ курсъ въ

каз. ун-та в 1884 г. За дисс. «Методы древне-греч. археол.» (Юрьев, 1892) удостоен степени магистра. Напечатаны: «Описание класс. древностей, найденных в Херсонесе в 1888 и 1889 гг.» («Материалы по Археологии России» изд. Имп. Археол. Ком., № 7, 1892) и др.

Мальмё (Malmö) — г. г. шведского лена Малмёбу (Malmöhus), при Зунд. Старый, окруженный каналом г., новый г. в несколько ферстадгов, в 1891 жит. (1892); 4 при., замок XV ст., обращенный в тюрьму, гимназия, техническая и мореходная школы, банк. Оживленная торговля; много овса, отрубей, скота, сала, масла (8,2 милл. лгр. в 1893 г.), водки, мила, льняного материала, свиней, ввоз рыбы, кофе, ржи, тканей, нефти, сахару. В гавани заходят ежегодно до 5370 судов, 90 фабрик, с прован. на 16 милл. кроны; металлургические мастерские, антейные заводы, корабельные верфи, мыловаренные, зерновые фабрики и др.

Мальмёберг — уездный замок, вешал в шести в 3 от Парижа. В Средневековье был имом, называвшемся Mala malmio, потому что неподалеку от него выкапывались на берег Сены и были притоки горные разбойники. Замок М. был куплен в 1798 г. Жозефиной Бонапарте в отдаленном любимом резиденцией ее мужа. Сюда удалился Наполеон после сражения при Ватерлоо; здесь было подписано им его вторичное отречение от престола. По смерти императрицы Жозефины (1814) М. достался принцу Евгению Лейхтенбергскому, одно время принадлежал Наполеону III, теперь собственность частного лица. При имп. Жозефине М. заключал в себя замечательную коллекцию картин; они распроданы в 1814 г., при чем лучшие из них были приобретены для Имп. Эрмитажа в СПб.

Мальмёберг (James-Harris, граф Malmsbury, 1746—1820) — английский дипломат, с 1771 по 1776 г. был посланником при дворе Фридриха Вел., затем в СПб. в 1793 г. был посредником при заключении мира между принцем Вильгельмом (позже Герцог IV) и Королевой Брауншвейгской, с 1801 г. граф М. для современной ему истории важен «*Letters and correspondence of James-Harris, first Earl of M.*» (Л., 1844) и «*A series of letters of the first Earl of M.*» (Л., 1870). *Взуча его* (James-Harris) — Harris, третий граф Malmsbury, (1807—1890) в 1832 и 1858 г. был министром иностранных дел в кабинете графа Дерби, позже, при Дерби и Дизраэли — хранителем печати. Им изданы как мемуары д-да, так и сочиненные: «*Memoirs of an Ex-Minister*» (Л., 4 изд. 1886).

Мальмстрём (Bertrard-Elias Malmström, 1816—1865) — шведский поэт и историк литературы, проф. ун-тского ун-верситета. Его стихотворения («*Diktur*», Стокгольм, 1815—47; «*Agitator*», 1838), выдержав много изданий, отличались большою завершенностью формы. Как эстетик, он принадлежит к школе Гегеля. Из работ его в сибирской области главнейшие: «*Stenska vil-*

letetens historia», продолжение литературно-исторического труда Анебергта. Его «*Skapade Skriftur*» вышли в Эребро (1856—66).

Мальмстрём (Йоганн-Август Malmström) — шведский исторический и жанровый живописец, род. в 1829 г., учился сперва живописанию на дереве у своего отца, в 1850—56 г. посещал курсы столярной школы, художества, а потом отправился в Дюссельдорф и Париж, где занимался в мастерской Кутюра. Стипендия шведского правительства позволила ему совершить путешествие по Италии. С 1857 г. проф. в столич. академии худож. Хотя живопись его кисти вышла несколько малых, согранных теплыми чувствительными жанровыми картинами, однако, главный род его деятельности — живопись на темы из древних скандинавских легенд и мифологии; триптих подобными темами, он выказывает богатство своей фантазии, блеск красок и чувство их гармонии. Этими достоинствами отличаются, между прочим, его картины: «*Король Гейнрик в Аслагге*», «*Сын Рогнеды Рагнера получает весть о смерти отца*», «*Викинг хоронит своих сподвижников*», «*Нингеборг при известии о смерти Гальмара*» и «*Битва при Блаланде*». М. иллюстрировал своими рисунками одно из изданий «*Фривофа*» Тегнера и некоторые другие литературные произведения. А. С.—а.

Мальмстрём (Карл-Густав) — известный шведский историк, род. в 1822 г., был проф. в Христиании и Упсале. Важнейший труд его посвящен истории Швеции в эпоху смерти Карла XII до 1772 г. (1866—77; 2-е изд. двух первых частей — 1898 и 1899). Как исследователь, М. отличается безпристрастием и объективностью; с особенною подробностью он останавливается на политической и дипломатической жизни. В периодических изданиях помещал ряд работ его по вопросам о церкви, о централизации, о войне за австрийское наследство, о риксдаге в XVIII ст. и т. п. В 1868 г. М. издал учебник шведского госуд. права, который вошел, в переработке, в состав «*Deutsches Staatswoerterbuch*» Ваунича и Виттера. Г. Ф.

Мальмистром (Giovanni da Matteo Malraffini) — итальянский гуманист (род. около 1350 г., ум. около 1420 г.), ученики Петрарки, профессор риторики, грамматик и литературы во Флоренции и один из ранних деятелей Возрождения в этом городе. М. долгое время сменился с Конвертино (см.) и приписывали ему сочинения этого последнего.

Мальмистром (Magenlo Malraffini) — знаменитый итальянский анатом, физиолог, ботаник и физик, род. в 1628 г. около Болоньи, учился в Болонском ун-те, где потом был проф. фармакологии; в 1657 г. перешел в Инзу, через 3 года возвратился в Болонью; затем был проф. медицины в Мессине, но вследствие раздоров с гражданскими и врачами был вынужден возвратиться в Болонью; в 1691 г. папа Николла XII пригласил его в Рим и назначил своим врачом и камергером; здесь М. ум. в 1694 г. М. имеет весьма важное значение в истории анатомии и зоологии. Он произвел ряд из-

исследований надъ различными органами (строение мозга, сытчатки, семенники, осязательныхъ органовъ и др.), давъ весьма полное анатомическое исследование шавочичного червя (причемъ распространить свою работу и на другихъ насекомыхъ), исследовать развитие ципленка въ яйцѣ съ помощью увеличительныхъ стеколъ. М. первый вывелъ анатомию и зоологию изъ того подчиненнаго положенія, которое эти науки занимали раньше, какъ вспомогательныя знанія при изученіи медицины. Помимо отдельныхъ изданій работъ М., сочиненія его были собраны подъ названіемъ «Opera omnia» (Л., 1686—88 и Лейденъ 1687); кроме того были изданы «Opera posthuma» (Л., 1897) и «Opera medica et anatomica varia» (Венеція, 1743).

Н. Км

Особенно важно значеніе работъ М. касательно анатоміи растений. Онъ считается справедливо основателемъ названной отрасли науки, хотя Робертъ Гукъ еще въ 1667 г., т. е. за 4 года до опубликованія работъ М. уже указывалъ на клетчатое или порозовое строеніе некоторыхъ частей растений. М. въ своей анатоміи растений («Anatomia plantarum», 1671 г.) положилъ столь основательный фундаментъ ученію о внутреннемъ, микроскопическомъ строеніи, что его книга, выйдя съ трудомъ Грю (см.), служила источникомъ болѣе 100 лѣтъ единственнымъ источникомъ познаній о названномъ предметѣ.

А. Б.

Мальпигиева сытка — важнѣйшій слой кожи, см. Кожа.

Мальпигиескыя: клубочки — см. Почка; **М. тельца** — см. Селезенка; **М. сосуды** — органы выдѣленія у насекомыхъ, многоножекъ и паукообразныхъ.

Мальпигиескыя (Malpigiaceae) — сем. растений изъ двудольныхъ-свободногнѣстныхъ. Это небольшія или средней величины деревья, кустарники и многолѣтнія травы, однолѣтнихъ очень мало. Многія вьющіяся; нерѣдки между ними деревнистыя лианы, отличающіяся неправильными и причудливымъ строеніемъ стволовъ, зависящимъ отъ послѣдующаго нарастанія. Листья у большинства противоположныя; водососы, отдѣляющіе эти растенія своеобразны, въ томъ смыслѣ, что состоятъ почти всегда изъ одной лѣвочки, часто сильно развѣтвленной, даже завитообразной. Цвѣтки собраны разнообразными соцветіями, правильные или двусимметричныя, построенныя по пѣтерному типу; плоды сухіе, изъ 2 или 3 крылатокъ, рѣдко безкрылые. Сюда принадлежатъ ок. 650 видовъ въ 55 родахъ. Распространены въ тропическомъ поясѣ Старого и, преимущественно, Нового Свѣта. Въ южномъ полушаріи ихъ побольше мало — около 74 видовъ. Растутъ преимущественно въ лѣсахъ, хотя попадаются и среди саванн. Наиболѣе обильныя виды роды: *Marsippos* Bergstr. — 40 в. отъ Аргентины до Мексики, *Pithecia* Jacq. — 25 в. Мексики, Антильскіе о-ва, Перу; *Tetralopia* Jacq. — 60 в. Южной Бразиліи до Вестиндіи, *Gaudichaudia* H. B. K. — 12 видовъ, преимущественно мексиканскихъ; *Vapilopsis* L. — 70 в., преимущественно южно-американскихъ. *Heteropetalis* Juss., 90 видовъ, изъ нихъ: 1 западно-африканскія, остальные изъ жаркой Америки; *Stigmaphyllon*

Juss., 45 в. жаркой Америки; *Malpigia* L. — ок. 20 видовъ жаркой Америки; *Bunchosia* Rich., 30 в. жаркой Америки. *Byrsonima* Rich. et Juss., 90 в. жаркой Америки, в пр. Употребленіе М. незначительно. Нѣкоторые употребляются въ медицину (въ Америкѣ), немногія даютъ съносные плоды.

А. Б.

Мальпигие — дер. во Фландріи. Въ войну за испанское наслѣдство, 11 сент. 1709 г., у М. произошло кровопролитное сраженіе между франц. арміею маршала Виллара и войсками союзниковъ (англичанъ, голландцевъ и ефимцевъ), предводимыми принцемъ Евгениемъ Савойскимъ в Марльборо. Успѣхъ боя долго колебался; наконецъ, французы были отбиты почти на всѣхъ пунктахъ и начали отступленіе, которое совершалось въ полномъ порядкѣ, такъ какъ союзники ихъ не преслѣдовали. Потеря французовъ доходила до 11 тыс. убитыми и ранеными; въ числѣ послѣднихъ былъ самъ Вилларъ. У союзниковъ, которымъ пришлось штурмовать укрѣпленные пункты, выбыло изъ строя около 23 тыс. чел.

Мальпюста — см. Пота.

Маль-пахира — не-арійское дикое племя въ Бенгальской провинціи сѣв.-вост. Индіи, называющее само себя этимъ именемъ, но совершенно отличающееся отъ другихъ пахиръ, принадлежавшихъ въ дравидическому племени раджматта. Слова glossaria, собраннаго Котсомъ (Coates) отъ одного аристанта, одинаково далеки какъ отъ коларійскихъ, такъ и отъ дравидійскихъ. Другое имя М. — Найя-Думка. Свѣдѣнія у Dalton, «Descriptive ethnology of Bengal» (Калькутта, 1872).

С. Б.—ча.

Мальса (Mals) — ист. въ Тирольской округѣ Меранъ, 1045 м. надъ ур. м., съ величественн. видомъ на группу Ортгера; 948 ж.

Мальта (Malta) — о-въ въ Средиземномъ морѣ, между Сициліею и сѣв. африканскимъ побережьемъ; 35°58' с. ш. и 14°31' в. д. Пространство 322,6 кв. км., включая средніе о-ва Гозо, Камико, Каллиотто и Фильфоро; послѣдніе 2 неоситаемы. Наибольшія д. М. 27 км., средняя ширина — 14 км. Населеніе (1894) 170265 чел., не считая англ. гарнизона въ 9000 чел. Весь о-въ — вывѣтрившійся известковый камень. Самый возвышенный пунктъ М. (258 м.) — у юго-зап. берега. Климатъ теплый, укрѣпленій морскихъ вѣтра; самая высокая температура въ полѣ въ августѣ. Благодаря неустаннымъ трудамъ, есть поля, сады и огороды, для которыхъ земля привозится изъ Сициліи. Пшеница, сахарный тростникъ, южные плоды и овощи, изрядка винограды, разнообразныя цвѣты: розы М. славятся еще въ древности. Мраморъ, алебастръ, строевой камень, какъ солѣ. Рѣкъ и озеръ нѣтъ, но обиліе родниковъ и ключей. Козы, овцы, ослы, домашн. птицы, рыболовство значительно. Промышленность ограничивается изготовленіемъ небольшого количества хлопчатобумажн. и шелковыхъ тканей и филлигран. издѣлій. Тривзятная торговля очень значительна. Вывозъ (1892) на 11742579 фи. ст. Главн. статья ввоза: вино, скотъ, пиво, мясо — всего на 12633038 фи. ст. Движеніе судовъ въ 1892 г.: прибыло 3661 корабль ит. 3113644 тон.; вышло 3703 корабля въ 2123077 тон. Длина телегр. линій 105 км. Преобладающая религія — католи-

Мальту рыцари помогли императорскому флоту свалить важную африканскую крепость Галетты. В 1541 г. флот орден поддержал императорские войска, уже отступавшие под натиском акирицев. Высшего ранга слава М. ордена достигла в правление вел. магистра Л. Валетты (1557 — 68), при котором Мальта пришлось выдержать страшную осаду турок. Сорокатысячному турецкому войску орден мог противопоставить всего 700 рыцарей и 7½ тыс. солдат. Христианские государи, которых Л. Валетта молил о помощи, не спешили поддержать рыцарей; но последние сумели сами отразить врага. После четырехмесячной осады турки вынуждены были отступить, потеряв свыше 20 т. чел. Потеря ордена — 240 рыцарей и 5 т. солдат. Блестящая победа как бы одливила членов ордена. Рыцари убивают на материк и проводят там время в пирах и удовольствиях. Те, которые жавут на острове, с наименьшим увеличением преданы чувственным наслаждениям. Прямая военная дисциплина слабеет; возникают раздоры между рыцарями отдаленных народностей как такт паз. языков. Великий магистр не пользуется достаточно сильным авторитетом, чтобы сдерживать междоусобию, и вместо безпристрастного решения споров принимает сторону более сильной маии. Все это оглашается особенно вредно на шатающихся сословиях, благосостояние которых заметно падает. Ко всему этому присоединяются столкновения, вызванные вмешательством инквизиции во внутренние дела М. ордена. Со времени вел. магистра Де-Ла-Кассьера (1579—81) патенты на звание М. рыцари выдаются папскими инквизиторами, избравшими свою резиденцию на острове. В начале XVII в. озлобление против иезуитов было до того сильно, что рыцари едва не убили наместника мальтийского инквизитора. Среди внутренних распрей орден продолжал, однако, расширять свои владения и завоевывать Лепанто, Патрос и Коринф, но по вестфальскому миру лишается своих владений в Германии. При Райхунд де-Рокифуэ (1697—1720) Россия впервые устанавливает сношения с М. рыцарями, с целью идти в них поддержку против турок. В XVIII в. на Мальте господствует мирная политика: вел. магистры основывают школы, академии наук, даже университеты. При великом магистре Эммануэле Пинто католические невольники составили заговор, задумав убит магистра и истребить всех христиан на о-ве. Лишь случайно, благодаря доносу одного еврея, удалось подавить заговор в самом начале (1749). При Екатерине II возобновились сношения России с М. орденом, но последний, под влиянием Рима и Франции, не хотел принять участия в борьбе России против Турции. В своих депешах русскому правительству папский порученный, маркиз Кавальаббо, жалуется на притеснения, которым подвергаются они сами в русском на острове. В 1775 г. на Мальте вспыхивает мятеж, руководимый духовенством и быстро распространяющийся в сельском населении, дове-

денном до высоты дурным управлением. Вел. магистр принц Рогань (1775 — 97) старается поднять угасший политический дух рыцарей, дать ордену прочное устройство, улучшить администрацию и суд, увеличить государственные доходы. В 1776 г. Рогань созывает в последний раз высшее законодательное учреждение ордена — генеральный капитул, которым были наделены в 1779 г. кодекс законов М. ордена («Codice del sacro militare ordine Gerosolimitano»). Неудовольствие Екатерины II при Рогане было офицером русского флота, греть Антоний Псаро, к которому рыцари продолжали относиться подозрительно. Носившие службу, будто бы России желает овладеть Мальтой, а Рогань обратился даже за военной помощью к австрийскому королю. Тем не менее ордену пришлось искать содействия России, по сгудшему поводу. В 1609 г. посольский князь Острожский, Януш, учредил маюрат в пользу своей дочери Евфросинии, бывшей замужем за Александром Загладским, с тем, чтобы, в случае прекращения рода, маюрат образовал командорство М. ордена. Вопреки этому заповеданию, маюрат, в конце XVII в., перешел в род кня. Сангушко и оставался за ними, не смотря на неоднократные протесты ордена. Только вмешательство Екатерины II, вызванное ходатайством уполномоченного ордена, Сангамо, привело к решению сдать в пользу рыцарей и учреждению из Польши маюратного приорства ордена. Вслед за тем ордену были уступлены бывшие владения иезуитов в Польше. 19 сентября 1792 г. постановление конвента задало ордену его владения во Франции; кавалеры ордена, в числе других французских дворян, изгнанные были из страны. В это кратчайшее время на помощь М. ордену пришел император Павел I. Конвенцией от 4 (15) января 1797 г. состоявшейся благодаря влиянию гр. Юлиа Литты (XVII, 836), разрешено было учредить в империи великое приорство, как-бы из места бывшего приорства польского, при чем ордену жаловались «свобода отчуждения, преимуществ и почести, коими знаменитый орден сей пользуется в других местах, по уважению и благорасположению государей». Император принял на себя обязанности следить за точным выполнением М. кавалерами законов и статута ордена, объявив это тем, что «обязанности М. кавалеров всегда неразлучны с долгом каждого верного подданного к его отечеству и государю». Русские кавалеры, для обсуждения своих дел, могли иметь особые думные собрания, в которых председательствовали вел. priori. На содержание русского приорства, присоединенного к англо-баварскому из. (англо-баварско-русский из.), с 13 командорствами, отпускалось ежегодно более 300 тыс. полных аэтих. Сами вел. prior и командоры представляли лишь русскими подданными. В 1798 г. состоялся Высочайший манифест «об установлении в пользу российских дворянства ордена св. Иоанна Иерусалимского». Новый польско-русский М. орден состоял из 2 приорств: римско-

католического и российско-православного, с 18-го по 19-е столетия. Условия прием в орден, согласно Высочайше утвержденным правилам 1791 г.: 1) дворянское достоинство, приобретенное военными подвигами и походящее на него; 2) определенная денежная выслуга в орденскую казну (2400 или 1200 польских злотых), смотря потому, поступало ли в орден либо в казначейство возраст или по достижении совершеннолетия (15 л.). Для приобщения к командорству требовался особый почетный панз, кавалер орден обязан был сдать 4 вымпана, по 6 италецев каждый, при чем службу можно было проходить или в рядах войска, или во флоте орден. На содержание орден отпускаясь, сверх прежних сумм, по 216 тыс. польских злотых из государственного казначейства. Представителем государя по делам орден назначался поручик вех магистр. Разрешено было также учреждать, с особаго на каждый случай Высочайшаго соизволения, родовыми или фамильными командорства, по примеру других стран. Звание командора передается по наследству в роду владения имени или других фамилий, за которыми последний указывает. Иные, где учреждаются фамильные командорства, должно приносить не менее 3 т. р. ежегодного дохода, 10%, которого вносится в орденскую казну, в вид респонса. Между тем, 12 июня 1798 г. Мальта, без боя, сдавалась французами. Римляне заподозрили вел. магистра Гомпеша в измене и лишили его сана 16 дек. того же г. русский император был избран в вел. магистры, и Павел лично возложил на себя знаки нового сани рыцарскую мантию, корону, меч и крест (в нем изображены изображения Павла на портрете, находящемся в Зимнем дворце). К императорскому титулу, по Высочайшему указу, советом было прибавить слова «и Великий Магистр Ордена Св. Иоанна Иерусалимского». Пред изображением императора рисовался образ идеального рыцарского союза, в котором, в противовес новым идеям, господствующим в Европе, провозглашался принцип, положенный в основу М. ордена: строгое христианское благочестие и безусловное послушание младших старшим. По мысли императора, М. орден, столь долго и успешно борющийся против врагов христианства — магометан, должен был обнять все лучшие охранительные элементы Европы и послужить оплотом против революционных движений. Являлись различные проекты реорганизации М. ордена, применительно к его новой политической роли. Резиденция орден (конвент) перенесена была в С.-Петербург; капитул его помещался в доме, занимаемом ныне Пажеским корпусом (домовый адрес в Корпусе католическая церковь Св. Иоанна Крестителя). В Крайштадт снаряжались флоты для завоевания Мальты; но в 1800 г. она была занята англичанами, а вскоре после того скончался Павел. Александр I отказался от сана вел. магистра и сохранил лишь титул протектора орден, а в 1817 г. Высочайше объявлено, что «после смерти командоров орден св. Иоанна Иеру-

салимского, наследники их не наследуют звания командоров орден и не носят знаков орден, по тому умышленно, что орден в Российской Империи более не существует». В начале XIX в. орден постепенно теряет свои земли и в других странах Европы: в Баварии, Вестфалии, Пруссии. В революционные периоды орден как-бы оживает и планы его расширяются; наоборот, для него неблагоприятны эпохи народных движений. В 1834 г. капитул орден переносится в Рим, и с тех пор судьба орден особенно тесно связана с историей папского престола. В 1839 г. папа Григорий XVI возстановляет вел. приорство королевства Обиды Сицилии. Особенное покровительство оказывал ордену Меттерних, создавший приорство ломбардо-венетское. В 1862 г. прусский король Фридрих-Вильгельм IV возстановил орден в Бранденбурге, но без предоставления ему привилегий его земельным владениям. С целью обновления орден составлялись разнообразные проекты: одни предлагали поручить рыцарям борьбу с торговлей невольничими, другие — охрану Гроба Господня в Палестине, где происходили в 30-х гг. пререкания между отдельными государствами по вопросу о первенстве в Иерусалиме. Ни один из проектов, однако, не получил осуществления, и орден, во 2-й половине XIX в. обращается в обширную духовно-благотворительную корпорацию, распространенную и в католических, и в протестантских странах Европы. Во многих местах Европы, а также в Веймуте, он имеет больницы, в Иерусалиме — странноприимный дом для богомольцев. Особенно широка деятельность орден в Германии, где он представляет собою отделение Красного Креста, распавшего на 16 отдельных обществ. Число его лечебных заведений доходило здесь до 42; бесплатным или очень дешевым уходом пользуется до 11 т. человек, без различия вероисповеданий. В последнюю сербо-болгарскую войну боевое приорство М. ордена отравило на театр военных действий несколько санитарных отрядов и полевых лазаретов.

Внутреннее устройство М. ордена. Поселившись на Мальте, бывшие юаниты в общем удержали свою прежнюю организацию (XIII, 666). Законодательная власть и выборы главы орден принадлежали генеральному капитулу. Исполнительными органами являлись вел. магистр и состоявший при нем совет (consiglio ordinato); финансы вела особая канцелярия. Вел. магистр избирался пожизненно и утверждался в своем сане папой; полномочия его были весьма обширны. Со времени смерти вел. Павла, глава М. ордена назывался папой и получал также почетный титул лейтенанта (поручика) вел. магистра. Папа Григорий XVI, в 1846 г., повелел, чтобы впредь рыцарские обеты (благости, послушания и целомудрия) приносились лишь по истечении 10-летнего испуска, в течение которого разрешается сватать орден. Папской буллой от 28 марта 1871 г. дарован лейтенанту барону Санта-Кроче прежний титул вел. магистра

М. рыцарей. Такова организация М. рыцарей во всех странах, где имеются привилегии ордена: во Италии (римское, ломбардо-венецианское, Обливи Синдиль) и Австрия (привилегия божеское, никогда не упразднявшееся). В Пруссии и Испании организация ордена несколько иная.

Мальтийский крест или **крест св. Иоанна Иерусалимского** — золотой эмальированный осмичкопечный крест. Сперва носился на четках, позже — на шей или на петлице (см. табл. приложенную к ст. Крест, под № 46). Рыцари высшего класса носили кресты большей величины. На (черном или красном) плаще с левой стороны носили белый пологатый или шелковый крест. Мальтийский орден, как знак отличия, установили в Италии, Австрии, Пруссии и Испании. Орден жалуются лишь дворянам (в Испании — и лицам не-дворянского происхождения), христианского исповедания, под условием уплаты определенной суммы в классу. Русский М. крест, учрежденный Павлом I и упраздненный после его кончины, жаловался и не-дворянам (почетные кавалеры). Для лиц женского пола были установлены императором особые знаки отличия. В 1800 г. Высоч. повелено было выдавать всем нижним военным чинам за 20-летнюю безпорочную службу именные маленькие М. кресты («допаты ордена св. Иоанна Иерусалимского»).

Литература. Wilke, «Geschichte der drei Ritterorden des Mittelalters» (Дрезден 1830); Falkenstein, «Geschichte der drei Johanniterorden» (Дрезд. 1832); Veriot, «Histoir des chevaliers hospitaliers etc.» (П. 1726); Montagnac — продолжение предыдущего труда (П. 1833); Fink, «Uebersicht der Geschichte des souveränen ritterlichen Ordens St. Johannis vom Spital zu Jerusalem u. der Bailley Brandenburg»; Hellvald, «Bibliographie methodique de l'Ordre souverain de St. Jean de Jerusalem» (Рим 1836); «Сборник московского главного архива минист. иностранных дел» (6-й вып., М. 1893); «Исторический очерк российских орденов и сборник основных орденских статутов» (СПб., 1891).

Мальтодекстрин (хим.). — Под названием М. Герцфельдом описано некристаллизующееся, белое, гуммиобразное вещество, полученное им при действии (выше 65° Ц.) диглазы на крахмальный клейстер (см. XVI, 579); продукт реакции очищают повторными растворениями в небольшом количестве воды и осаждают спиртом (96%). М. легко растворим в холодной воде, мало растворим в водном спирте и нерастворим в абсолютном спирте и эфире, К (см. XVI, 579, 2-е прим.) = $\frac{1}{2}$, К для мальтозы, т. е. = 21,05° и $[\alpha]_D^{20} = +17,1^\circ$. По Брауну и Моррисе, принадлежащий, вместе с Герцфельдом, существование М. его К действительно = 21,1, но $[\alpha]_D^{20}$ для чистой М. больше, а именно = +19,1°. Такой М. обладает формулой $C_{12}H_{22}O_{11}(C_{12}H_{22}O_{10})_x$, не бродит с дрожжами (Браун и Герон), диглазой переподается (при 50°—60°) надлею и

мальтозу (см.) и диффундирует при dialyze без изменения состава. Приведенные данные, однако, недостаточно для установления истинности индивидуальности М. (В. Мейер и Якобсен); по О'Сullivanу М. Герцфельда, Браун и Моррисе не что иное как смесь 1 част. мальтозы с 2 част. по исту агродекстрина (см. Декстрины, X, 828, и Крахмал, XVI, 579); К для такой смеси = 21,05, а $[\alpha]_D^{20}$ вычисляется равным + 19,1°.

А. Н. Горбов 2.

Мальтоза (техн.). — Чистую М. получают лишь в весьма ограниченных количествах для лабораторных целей. М. входит в состав М.-декстриновых сиропов, приготовление которых производится заводным путем. Несколько лет назад в западной Европе производство таких сиропов начало приобретать некоторое значение; однако оно не получило сколько-нибудь значительного развития. Материалами для получения М.-декстриновых сиропов служат ячменный солод и различные крахмалистые материалы, обыкновенные сорта крахмала, картофеля и зерновые хлеба. Получение М.-декстринового сиропа из крахмала производится действием на крахмалистое жидкое солодовое настои, приготовляемого настаиванием 1 части дробленого солода с 2—3 ч. воды при 30° в продолжение нескольких часов. Крахмалистое молоко из 1 ч. крахмала на 12 ч. воды с 5—10% солодового настоя размешивают в течение часа, постепенно повышая температуру до 80° Ц., затем варивают $\frac{1}{2}$ часа в закрытом котле под давлением 1 атм. и жидкость охлаждают до 45° Ц.; после этого вновь прибавляют солодовое настои от 10 до 20%, смотря по тому, желают ли получать сироп или твердый продукт (в последнем случае берут больше солодового настоя), дают стоять при 45° Ц. в продолжение часа, процеживают через бумагу или войлок, уваривают в вакуум-аппарате до 28° В., еще раз процеживают, уваривают в таком же аппарате до 2° В. и процеживают через конный уголь. Если бы не избыток солодового настоя, то прошедший через конный уголь сироп затвердевал по охлаждению в твердую массу. Из зерновых хлебов наиболее удобным материалом для приготовления таких сиропов служат манис. Последний сначала размешивают после предварительного дробления, или прямо в зерне, в последнем случае после размешивания разминают между пальцами; размоченный и размешанный манис обрабатывают солодовым настоем подобным же образом, как при переработке крахмала. Такой сироп из маниса содержит 75,7% М., 1,5% сахара и 19,8% воды. М.-декстриновые сиропы могут во многих случаях заменить обыкновенному патоку. К числу М.-декстриновых сиропов относятся различные сорта так наз. «мальто-актракта» или солодового актракта. Для приготовления этого продукта 1 ч. дробленого солода замачивают сначала в течение нескольких часов с равным объемом воды затем прибавляют в 4 раза большее количество воды, настаивают 3—4 часа при 65°—

1) А. мальтозы = 60,16 (К австрийской — 100).

то и в воду козень нагривают до кипения. Излученный водный экстракт пропущивают чрез сито и сгущают в вакуум-аппарате до консистенции сиропа. Такой экстракт содержит 25—35% воды, 25—30% М., 20—30% декстрина, около 8% сахара и 3—8% эфирных экстрактов в виде светложелтого рыхлого порошка. В виду легкой усвояемости излуд-экстрактов организм, их употребляют для диететических целей. Ср. Н. Ташиаров, «Химическая технология сельскохозяйственных продуктов» (т. 1, 1888).

В. Руднев. 4.

Мальтус (Томас - Роберт Malthus, 1768—1824) — английский экономист; окончил курс в Кембридже, некоторое время был приходским священником. В 1797 г. написал первое сочинение, оставшееся неизданным: «The crisis» — политический памфлет, направленный против Питта. В 1798 г. издал свою знаменитую книгу о законах народонаселения («An Essay on the Principle of Population», 2 изд. 1803). С 1804 г. был проф. истории и политической экономии в колледже оxfordской компании в Гейлсберри, в Гертфордшире. Из последующих его сочинений более замечательны: «Observations on the Effects of the Corn Laws», в защиту хлебных законов (1814); «An Inquiry into the Nature and Progress of Rent» (1814); теории ренты в существенных чертах сходная с той, которая затем была развита Рикардо; «Principles of Political Economy» (1820; здесь, между прочим, доказывает, против Сэя и Рикардо, возможность общего перепроизводства товаров) и другие объяснение промышленным кризисам; «Deficiencies in Political Economy» (1827, безуспешная попытка прекратить господствующее в политической экономии разделение терминологии, в зависимости от субъективных взглядов авторов, и выработать одну общую научную терминологию). В истории политической экономии М. занимает место, прежде всего, как автор «Опыта о народонаселении». Появление этой книги связывается с социальными и политическими положениями Англии в конце XVIII века. С одной стороны, господствовавшие общественные классы опасались народного восстания, подвизавшись франц. революцией и распространившись в самой Англии радикальных учений, с другой стороны, общественное мнение было встревожено быстрым ростом налогов в пользу бедных, возмущавших всей своей тяжестью на владетельский класс. Этот рост являлся от увеличения пауперизма, вследствие промышленной революции, и от увеличения потребности помощи бедным — введении так называемых *allowances* — сумм, т. е. вспомогательных денежных пособий от прихода всем нуждающимся рабочим, пропорционально численности семьи, с таким расчетом, чтобы заработная плата рабочего, вместе с *allowance* — пособием, достигла известного минимума, необходимого для существования. Введение *allowance* — сумм было вызвано голодом 1795 г. и приняты парламентом заработной платы *industrial* рабочих. Книга М.

явилась ответом Годвину (см. IX, 27—8) и сторонникам широкой государственной помощи бедным. В этой книге М. старается решить два вопроса: 1) чем обуславливается численность населения и ход его развития в любой стране, и 2) отчего зависит большая или меньшая степень зажиточности или бедности населения. По первому вопросу решение М. заключается в следующем: народонаселение имеет тенденцию возрастать в геометрической прогрессии (1, 2, 4, 8, 16...). Напротив, средства к существованию при самых благоприятных условиях могут возрастать только в арифметической прогрессии (1, 2, 3, 4...). Для того, чтобы эти две прогрессии были в равновесии, чтобы рост населения не обогнал роста средств к существованию, необходимо, чтобы рост населения так или иначе задерживался. В первом издании своей книги М. указывал на два препятствия к чрезмерному размножению народонаселения — бедность и порок. Бедность увеличивает смертность и непосредственно сокращает численность населения; развращение пороки уменьшает деторождение. Во втором издании М. допускает действие еще одной, задерживающей причины — нравственного обуздания, как разумное существо, человек, не испытывая средств к поддержанию своей семьи, может и должен добровольно воздерживаться от вступления в брак. Нравственное обуздание и порок являются предупредительными препятствиями к размножению, бедность — препятствием разрушительным. Предупредительные и разрушительные препятствия, заключает М., по необходимости должны находиться в обратном отношении: чем сильнее действуют предупредительные препятствия, тем слабее действует разрушительное, и наоборот. Если предупредительные причины не уменьшают числа рождений, то равновесие устанавливается увеличением числа смертей: голод и нищета являются неизбежными следствием чрезмерной рождаемости. Ответ на второй вопрос — чем обуславливается богатство или бедность населения — был получен М. как вывод из установленного им закона народонаселения. Так как масса населения до сих пор недостаточно развита интеллектуально и морально для нравственного самобуздания, то чрезмерное размножение населения задерживается в густо населенных странах, как напр. Англия, главным образом действием разрушительных причин — нищеты и голода. Существующая бедность зависит не от чего много, как от чрезмерного размножения населения: Годвин и другие социальные реформаторы делают большую ошибку, приписывая бедность недостаткам общественных учреждений. В существующей бедности виноваты, прежде всего, сами бедные, обзаводящиеся семьей, когда им нечего ее содержать. Пока нрав населения в этом отношении не изменится, нечего рассчитывать на улучшение экономического положения народа — а так как план будущего общественного устройства Годвина и других не заключают в себе ничего такого, что могло бы внушить населению большее благо-

разуміе въ вопросѣ размноженія, стремясь, наоборотъ, снять съ отдѣльнаго человѣка всякую отвѣтственность за содержаніе его семьи, то отъ осужденія ить слѣдуетъ ожидать только болѣе быстраго размноженія населенія, которое въ скоромъ времени опять дойдетъ до такой же бѣдности, въ какой заохотится теперь Система государственной помощи бѣднымъ, какъ она практикуется въ Англіи, поощрять размноженіе народонаселенія, и этимъ самымъ усилитъ бѣдность. Поэтому, лучшимъ средствомъ для поднятія благосостоянія населенія является совершеніемъ отбѣна законовъ о бѣдныхъ, и предоставленіе помощи нуждающимся всецѣло частной благотворительности.

Оригинальность М. въ его ученіи о законѣ народонаселенія многими оспаривается. Несомнѣнно, что многие писатели и раньше высказывали взгляды очень схожіе съ воззрѣніемъ М. Изъ нихъ особенное влияние на М. оказалъ Townsend, авторъ книги: «Dissertation on the poor laws». Тамъ же мѣсто, «Опытъ» М., по ясности формулировки основнаго принципа, на столько выше всего прежде написаннаго по вопросу о народонаселеніи, что М. нельзя отказать въ оригинальности, хотя онъ и нѣмалъ предисловій, какъ и всякій другой выдающийся дѣятель въ области мысли. Общественное влияние книги М. было громадно. До нея какъ среди людей науки, такъ и среди практическихъ дѣятелей, господствовалъ взглядъ, что государство должно, по возможности, поощрять размноженіе населенія. После М. установился взглядъ прямо противоположный. Коренная реформа англ. законовъ о бѣдныхъ въ 1834 г. вѣроятно allowance system была внушена взглядомъ М. Англійская экономическая наука первой половины этого столѣтія, въ лицѣ своихъ наиболѣе видныхъ представителей, признала ученіе М. однимъ изъ основныхъ положеній политической экономіи. Напротивъ, противъ ученія М. Малтусъ очень рѣзко высказывалось большинство социалистовъ, вплоть до Карла Маркса, отрицавшаго существованіе одного и того же закона народонаселенія для всѣхъ историческихъ формъ общественного устройства. При критикѣ ученія М. нужно строго различать его взгляды на законы роста населенія и на причины бѣдности. Чрезмѣрное размноженіе есть одна изъ возможныхъ причинъ бѣдности, но отсюда еще нельзя сдѣлать заключенія, что всякая бѣдность вызывается чрезмѣрнымъ размноженіемъ населенія. Весь собранный М. статистическій матеріалъ доказываетъ только то, что при благоприятныхъ условіяхъ населеніе быстро размножается, и что если численность его не возрастаетъ, то это зависитъ отъ наличия какихъ-либо препятствій къ размноженію — разрушительныхъ или предупредительныхъ; но Малтусу не удалось доказать, что существующія въ самыхъ богатыхъ странахъ нищета и бѣдность происходятъ отъ чрезмѣрной численности населенія, а не отъ несправедливости общественного устройства, какъ утверждалъ Годвинъ. Поэтому, тѣ практические выводы изъ закона народонаселенія, которые сдѣлалъ М. — отпугиваніе бѣдности социальными прескрипціями и требованіе унич-

тоженія государственной помощи бѣднымъ — не могутъ быть признаны неизбежно вытекающими изъ его собственныхъ посылокъ. Что касается до самаго закона народонаселенія М., то онъ также многими отвергается: особенно часто критиковалась математическая форма выраженія этого закона. Но, какъ справедливо замѣчали сторонники М., геометрической и арифметической прогрессіи онъ хотѣлъ только иллюстрировать свою мысль о постояннѣйшей тенденціи народонаселенія возрастать быстрее средствъ къ существованію. Полюдиному, самъ М. не придавалъ большого значенія своимъ прогрессіямъ. Изъ нихъ особенно неудачна вторая: М. не приводитъ никакихъ доказательствъ, почему средства существованія должны возрастать именно изъ арифметической прогрессіи, а не въ какомъ-либо другомъ отношеніи. Выбирая арифметическую прогрессію, М. хотѣлъ только дать математическое выраженіе закону падающей производительности земли, при послѣдовательномъ приложеніи къ ней труда и капитала, а законъ этотъ является основаніемъ господствующей теоріи ренты и, съ извѣстными ограниченіями, можетъ считаться несомнѣннымъ. Но и противъ тенденции населенія къ неограниченному возрастанію нѣредко слышались возраженія. Такъ напр., доминіно Спенсера способность организмовъ къ размноженію находится въ обратномъ отношеніи съ ихъ индивидуальнымъ развитіемъ. Чѣмъ развитѣе данный организмъ, тѣмъ онъ менѣе способенъ къ размноженію. Поэтому, по мѣрѣ развитія цивилизаціи, способности членовъ общества къ размноженію падаютъ и въ будущемъ можетъ установиться полное равновѣсіе между ростомъ населенія и средствами къ существованію, помимо всякихъ предупредительныхъ или задерживающихъ мѣръ. По своимъ политическимъ взглядамъ, Малтусъ былъ внутреннимъ либераломъ, по въ то же время горячимъ защитникомъ интересовъ крупнаго землевладѣльца. Его теорія кризисовъ привела къ признанію общественной необходимости класса крупныхъ землевладѣльцевъ, какъ потребителя избыточныхъ продуктовъ, производимыхъ промышленными классами общества. Стремленіе къ накопленію капитала и расширенію производства вызываетъ перепроизводство товаровъ и кризисы; для восстановленія равновѣсія между общественнымъ производствомъ и потребленіемъ необходимо, чтобы на ряду съ классами, по преимуществу производящими, были классы преимущественно потребляющие (крупные землевладѣльцы). Точно также классовымъ симпатіямъ М. склонялись и въ его защитѣ хлѣбныхъ пошлинъ, не смотря на то, что по отношенію къ другимъ товарамъ М. защищалъ свободную торговлю. Вообще, въ противоположность Рикардо (котораго самъ былъ близкимъ другомъ; весьма интересны письма Рикардо къ М. изданы Вэлагомъ въ 1837 г.), М. былъ врагомъ всякихъ рѣзкихъ, абстрактныхъ рѣшеній, имѣлъ склонность къ компромиссамъ, не вѣрилъ въ возможность часто допустимымъ путемъ устанавливать научные законы, а старался въ свои выводы основываться индуктивно. Тамъ же мѣсто теоретическая политическая экономія многими об-

ида Мальтуса, особенно в учении о рентах. Эти сочинения развили ту теорию ренты, которая, с некоторыми изменениями, может считаться общепринятой и в настоящее время. Попыткой практического применения учения Мальтуса о принципах народонаселения является так называемое «мальтузианство». В 1877 г. в Лондоне была основана Мальтузианская лига, издающая с 1877 г. журнал «Malthusian». Эта лига стремится популяризировать учение М. путем издания специальных книг и брошюр и устроения чтений, посвященных вопросам народонаселения. Отличие ново-мальтузианства от оригинала заключается в том, что М. под влиянием религиозных убеждений повсюду делал различие между тем, по мнению вошедших в него последователей, что было не достижимо, и потому неизбежно не выдерживало от брани, которое обыкновенно только поощряет разврат и проституцию, но более благоразумное изобретение супругов — принятие тех или иных мер для предупреждения зачатия. Необходимо было распространить среди массы населения убеждение, что нравственный долг человека требует ограничения числа детей своим количеством, которое он может поддержать, и что для этой цели человек имеет нравственное право прибегать к предупреждению предпринятых средств. Более крайние последователи лиги видят в этом единственное возможное решение социального вопроса, так как существующая бедность, по их мнению, вызывается только чрезмерным размножением народонаселения.

Литература. Thorstein «Overpopulation and its Remedy» (Лонд., 1886); Proudhon, «Contra-dictions Economiques» (П., 1847); Н. Spencer, «Principles of Biology» (2 изд. Л., 1967; есть русский перевод); Н. George, «Progress and Poverty» (Сам-Франциско, 1879; есть рус. перевод); К. Каутский, «Der Einfluss der Bevölkerung auf den Fortschritt der Gesellschaft» (Б., 1880); А. Хельд, «Zwei Bücher zur sozialen Geschichte Englands» (Лип., 1881); J. Bonar, «Malthus and his works» (Л., 1885); Payne, «History of the Family of M.» (Л., 1890). Новомальтузианство: Charles Drysdale, «The Population Question according to Malthus» (Л., 1878); Annie Besant, «The Law of Population» (Л., 1878); Stille, «Bevölkerungsfrage» (Б., 1879); H. H. H. «Kannische Unfruchtbarkeit» (Б., 1884). Русская литература: Мальтус, «Опыт о законе народонаселения» (перев. П. Виноградова, с вступительной статьей, СПб., 1868); примечания Чернышевского к рус. переводу «Основания политической экономии» Милля; Н. В. Виноградов, «М. его жизнь и научная деятельность» (СПб., 1895); Мальтус, «Опыт закона о населении» (перев. И. Вернера, со вступительной статьей, М., 1895; перевод сильно переработан). М. Тулан-Барановский.

Мальцатти (Вонд-ланг, барон фон Мальцатти) — австр. историк литературы (1815—1892). Издавал дополненное им заминовское издание сочинений Лессинга (1853—57), издал соч. Шиллера с примечаниями, соч. Гюте, рукопись «Валленштейн» Шиллера и др. Ознакомил его с Христофором и Рейнхоль-

дом; написал ряд статей о народных писателях и о славянской школе.

Мальцатти (Генрих von Maltzan, имперский барон Wattenberg u. Plessau, 1826—1874) — австр. путешественник. Посетил Алжир и Марокко, он, под именем Абдурахмана, сына Мохаммеда, отправился в Джидду, и оттуда, под видом пилигрима, в Мекку и даже на священную гору Арафат. Соч.: «Drei Jahre im Nordwesten von Afrika» (3 изд. Лип., 1863), «Pigeramusche» (Лип., 1863), «Das Grab der Christen» (Лип., 1865), «Meine Wallfahrt nach Mekka» (Лип., 1864), «Reisen auf der Insel Sardinien» (Лип., 1866), «Reise in den Regentstämmen Tunis und Tripoli» (Лип., 1870). Последние два путешествия имели целью исследование финикийских и римских памятников. Мучительные страдания от неурядиц заставили его окончить жизнь самоубийством.

Мальцатти (Джанфранческо, 1781—1807) — итальянский математик. Начальное образование получил в Тренто. Заниматься поступил в возраст 12 лет в коллегию теологов в Вероне. Получивши сильное впечатление от изучения математики, он, по окончании курса в Вероне, в возрасте 17 лет, отправился в баварский университет, где тогда своими профессорами философии и точных наук. Здесь он слушал лекции философии у Занотти, физики у Лаура Васси и математики у Винченцо Риккати. В 1794 г. получил приглашение занять кафедру высшей математики в феррарском университете, которая и оставалась за ним в течение почти 30 лет. Глубокий и логичный аналитик, М. занимался исследованиями в области высшей алгебры, теории чисел, теории вероятностей, рядов, дифференциального и интегрального исчисления, геометрии и механики. В геометрии ему принадлежат постановка и первое решение вопроса, который, под именем задачи М., составил целую обширную литературу, состоявшую в 1816 г. из 32 меморандов и статей и считавшуюся из числа своих дилемм таких выдающихся геометров, как Штейнер, Пюкерт, Келс и Кэмпбелл. В этой задаче, впервые предложенной автором в 1803 г. в «Memoria sopra un problema stereometrico» («Memorie di matematica e di fisica della Societa Italiana delle scienze», т. X, р. 1, Модена, 1803, стр. 235—244), требуется вписать в треугольник В круга так, чтобы каждый из них касался с двумя сторонами треугольника и двумя другими кругами. Из других работ автора заслуживают внимания его исследования по решению уравнений, изложенные в письме к Римини: «De palata radicum in Aequationibus Quarta Gradus» (Феррара, 1768) и в меморанде «De aequationibus quadraticis Desquatione analytica» («Atti dell'Accademia delle scienze di Siena della de fisiocritici», т. IV, Siena, 1771) и «Dati proposti al socio Paolo Ruffini sulla sua dimostrazione della impossibilita di risolvere le equazioni superiori al quarto grado» («Mem. di matematica e di fis. della Soc. Ital. delle scienze», т. XI, 1804). Можно отметить также еще и следующие сочинения М. «Lotto» (статья в

«Prodomo della nuova enciclopedia italiana» (Stena, 1779); «Della curia cassaniana e di una nuova proprietà meccanica» (Pavia); «Soluzione generale di un problema geometrico di Pappo Alessandrino» («Mem. di matem. e di fis. della Soc. Ital.», т. IV, Верона, 1788). Вел научно-литературную деятельность М. представляется 22 напечатанными сочинениями, одним новонапечатанным и обширной перепиской, веденной автором с Лоранса, Гавальни и некоторыми др. итальянскими учеными. Биография М. и очерк его ученой деятельности, вместе с каталогом сочинений и библиографическим указателем вызванных его задач работ, составляют предмет статьи G. B. Bindogo, «Intorno alla vita ed agli scritti di Gianfrancesco Malfatti, matematico del secolo XVIII» у B. Boucompragny: «Bullettino di bibliografia e di storia delle scienze matematiche e fisiche» (т. IX, Рим, 1876). Непосредственно за этой статьей следуют и напечатанная в первый раз переписка М.

В. Бобынин.

Маль-шан (Жан-Пьер-Феликс Мальеффиле) — франц. драматург и романист (1813—68), автор драм «Gleuaton», «Sept enfants de Lara», «Paysans des Alpes», «Randal», «Tie-dault le leur», «Enfants blancs» и др., романов «Le capitaine la Rose», «Le Collier», «Marcel». Самое замечательное его произведение — «Les sabbats de Don Juan». Его комедия «Le coeur et la dot» до сих пор остается репертуарной пьесой во франц. театре.

Мальшар или **джушар** — одно из коларионских (см.) племен в центральной Индии (Бенгал). Язык их ближе всего к языку марья. Возможно, что М. представляют собой остатки одного из джонских племен, занимавших всю гористую область средней Индии до переселения в нее коларинов. По направлению в бытажи они в высшей степени первобытны. До недавнего времени желбы было их извешество; они не убивают ни птиц, ни тварь, ни даже глиняную посуду. Женщины не носят совсем одежды, за исключением пучков листьев спереди и сзади, вислыми на поясе из бус. М. — грубые азиатские, письменности у них не имеется. Существуют только словаря М.: Dalton, «Compar. Etimology» и т. д. (Калькутта, 1872), см. также «Journal of Beng. As. Society» (т. XXVI, 1867).

С. В.—т.

Мальцев (Алексей Петрович) — протоиерей, род. в 1851 г., магистр спб. дух. акад., преподаватель педагогики в спб. дух. семинарии, в настоящее время, настоятель русской посольской церкви в Берлине. Его труды: «Христианская философия утилитаризма» (СПб., 1879); «Основания педагогики» (СПб., 1880), перевод «Беседы» Берсея (СПб., 1884—85), «Литургия Иоанна Златоуста, Василия Великого, Григория Двоеслова» (изм. перев. с славянских текстов, проверенный по греческим подлинникам, Б., 1880); «Воскрешение бдние или вечерня с утреню православной Церкви» (изд. Б., 1892). М. принадлежит еще ряд очерков, апологетическо-характера, мизантропических на православие в русск. церковь со стороны зап.

богословов, а также старокатолич. движения: «Dogmatische Erörterungen zur Einführung in das Verständniss der orthodox-kathol. Auffassung in ihren Verhältnissen zur rom. und protestantischen» (Берлин, 1893) и др. В 1895 г. М. изд. «Новый Завет Господа нашего Иисуса Христа» (Берлин), в переводе В. А. Жуковского, сданным поэтом со славян. текста для своего сына, в 1844—1846 гг., когда еще не было официального русского перевода.

Мальцовский заводской округ

обнимает собой сев. часть Бранского у. Орловской губ., среднюю и южную часть Жигдринского, Калужской губ., и восточную часть Рославльского, Смоленской губ., сосредоточиваясь, главным образом, по р. Болва (приток р. Десны, впадающему в нее близ г. Брянска), затем по р. Жигдря с притоками, и составляя полосу в 120 в. дл. и 100 в. шир. Всей земли считается во владения С. И. Мальцова 238 000 дес., в том числе около 160 000 дес. леса; почти половина всей земли приходится на Жигдринский у. $\frac{2}{3}$ на Бранский у. и около $\frac{1}{10}$ на Рославльский. В пору наибольшего развития заводской деятельности здесь существовали 22 больших завода, которые давали работу 100 000 чел. Развитие заводской промышленности началось около 200 лет тому назад, под влиянием неплотодородной почвы, богатства ископаемых и прекрасных естественных путей сообщения: рр. Болва и Десна давали сплавку к Киеву, а Жигдра и Ока — к Москве и Нижнему. В 1766 г. Евдоким Демидов построил Людиновский завод (работе высланы сюда с Урала — с. Людиновы). В 1768 г. Николай Акимовичи Мальцовы были куплены при сел. Радвае стеклянный и хрустальный заводы, а в 1790 г. хрустальный завод перенесен в с. Датыково. Владения Мальцова постоянно расширялись, число заводов увеличивалось. С 40-х годов заводывание заводами перешло к сыну И. А. Мальцова, Сергею Ивановичу, настолько расширившему заводское дело, что оно в 1886 г. было оценено в 157 600 000 р. Для своего дела С. И. Мальцов установил сорокалетний срок рубли, а по отношению к некоторым лесам — еще более продолжительные сроки, до 100 лет; неустанно искал каменного угля, который действительно и нашел в собственных владениях (у Буды), в 1877 г. построил газокопальную ж. д. р., легкого типа, с 8 фунтовыми (в 1 фут) рельсами (вагончики с подымной силой 500 пуд, локомотив без тендера, с боковой нагрузкой воды и дров). Эта Мальцовская ж. д. р. начинается у ст. Радвае Нагонная Орловско-Витебской линии и проходит вдоль р. Болвы на север, чрез Любихну, Датыково, Людиново, Суземку, на Песочню, всего протяжением 104 вер. Кроме того из Людинова проведена ветвь из Шкату, близ с. Усты, на бер. р. Жигдры, дл. 30 в., а из Датыкова ветвь на Новое, дл. 20 вер., и др. Общая длина всего желанно-дорожного пути — 304 вер. Ж. д. р. обошлась Мальцову в 950 000 р. за версту, ветвь с подымными составом, что составляет сумму около 2 мил. р. Ж. д. р.

ного обязана доставку сырья и полуобработанных материалов съ одного зав. на другой *Мальцовской* состав: 26 паровозовъ, 461 товарный вагонъ, 52 пассажирскихъ вагона, 142 платформы. Шоссейнымъ дорогамъ, протяженіемъ въ 130 в., соединяютъ всѣ главныя заводы. Р. Волга была временно-судоходной до Сукрема, по срединѣ лѣта мѣсяца. Построенные Мальцовымъ шлюзы, бассейны, плотины для издержки воды и образования ярудовъ создали возможность постоянного судоходства по Волгѣ отъ Сукрема до Брянска, на протяжении до 100 верстъ, съ паденіемъ воды въ 6 саж. При Лядиновскомъ чугунолитейномъ завед. устроены снѣгварочныя печи и громадная механическая мастерская на 196 станковъ, это позволило принимать отъ казенныхъ и частныхъ желѣзныхъ дорогъ заказы на изготовление паровозовъ, вагоновъ, локомотивовъ, рельсовъ и проч. Въ промежутокъ времени съ 1870 до 1881 года сооружено 373 паровоза и 11 тыс. вагоновъ, всего на сумму въ 24 мил. руб. Для подготовки населенія къ подобной деятельности Мальцовъ устроилъ училища съ ремесленнымъ характеромъ, въ томъ числѣ гнѣздовское, открытое въ 1876 г.; курсы ученика 5-лѣтній; дѣль-выпускать хорошо подготовленныхъ мастеровъ, особенно механиковъ и слесарей. Преподавались черчение и рисованіе, простѣйшая механика, краткій курсъ химіи и минералогіи. Учителей было 7, учениковъ 60—65. Изъ начальныхъ училищъ особенно хорошо было поставлено лядиновское, съ библиотекой и гимнастическимъ заломъ. Въ 1876 г. было учреждено судо-сберегательное товарищество, уже въ 1880 г. имѣвшее 900 членовъ и капиталъ въ 76 т. руб. Когда казенные заказы, съ 1878 г., стали уменьшаться, это повлекло за собою соответственное уменьшеніе производства на Лядиновскомъ завед., упавшаго съ 5 мил. въ 1876 г. до 400 тыс. р. въ 1891 г. Мальцовское торговое-промышленное товарищество, основанное въ 1875 г., имѣло складочный капиталъ въ 6 мил. руб. рабочимъ и служащимъ предоставлено было участіе въ прибыляхъ. Рядъ неудачъ, бывшихъ Мальцова и отбѣдъ его за границу привели въ 1885 г. къ учрежденію казеннаго управленія (администрація). Всѣ долги предприятия состязались въ это время до 10 мил., а томъ числѣ казны 3 мил. Въ четыре года казеннаго управленія долги казны возросли до 700 тыс. и всѣ заводы пришли въ полный упадокъ. Въ 1889 году учреждено конкурсное управленіе, подъ предсѣдательствомъ юриста-консула изъ фин. Н. И. Бедястина; заведываніе шлюзомъ перешло къ торговому инженеру Норпе. Казенныя заводы понемногу открываются, по населенію, но смотря на паденіе земледіе (1890), число сокращается; заработная плата падаетъ съ 170 р. въ годъ до 90 р., многие уходятъ на сторону, смертность увеличивается, рождаемость уменьшается. Съ 1893 г., благодаря крупнымъ правительственнымъ заказамъ и требованіямъ сосѣдняго Брянско-Бѣжецкаго края, дѣятельность Мальцовскихъ заводовъ снова усиливается. Въ 1892 г. добыто чугуна 2176714 пд. (бурый желѣзнякъ) для всѣхъ 5 чугунолитейныхъ заводовъ 2176714 пд. Вы-

плавлено чугуна: въ штыхахъ 347918 пд., чугунаго литья въ дѣль въ видѣ посуды и др.—774019 пудовъ, на сумму приблизительно 1189198 р. Желѣза выработано въ 1892 г. въ с. Лядиновѣ: пудлинговыхъ кусковъ 197872 пд., погонажныхъ сортового 86 т. пд., листового 7356 пд. Металлическихъ заготовъ: чугунаго 124 т. пд. и эмальрованной посуды 112420 пд. Стекла и хрусталя въ томъ же 1892 г. выработано на 6 заводахъ на сумму свыше 1 мил. руб. Среди рудныхъ изъстощеній М. района различаются двѣ полосы (обѣ въ Жигаринскомъ у.; см. XI, 947): сѣв. или Маклаковская, залегающая подъ широтой 54°, и Шахтинская или Устовская, залегающая востокъ на 20 южнѣ. Въ первомъ рудина ядоси раскинуты преимущественно вдоль р. Которыки, около селеній Котырь, Маклахи, Зиницы, Пустынка и Слобода. Руды представляютъ два типа плотнаго бурого желѣзняка: одна разновидность исключительно кремниста и почти не содержитъ фосфорной кислоты, другая—фосфористая руда, сѣра находится въ обоихъ разновидностяхъ въ небольшихъ количествахъ. Первая разновидность идетъ на выплавку чугуна, передѣлываемаго на желѣзо, вторая—для чугунныхъ отливокъ. Выходъ чугуна въ среднемъ отъ 40 до 45%. Во второй полосѣ руда залежитъ не глубоко, самъ на 3—4, не пластами, а флѣцами (гнѣздовскими), выполняя иногда карманы и образуя утолщенія до 2 арш. Средняя толщина залежи—0,5 арш. Для стекляннаго и хрустальнаго производства въ М. окр. требуются чистый кварцевый песокъ, хороший поташъ и известъ. Первый матеріалъ добывается на Будскомъ хуторѣ, близъ Устова, на глубинѣ свыше 10 саж. Поташъ привозится изъ Вятской губ.; известъ прежде выжигалась изъ бѣлгородскаго мѣла; съ недавняго времени мѣлъ берется въ Дамановѣ. Каменный уголь, вслѣдствіе землѣстога, теперь заброшенъ. Огнеупорная глина, особенно химически чистая, прежде выписывалась изъ Англіи и обходилась по 1 р. 30 к. за пудъ на мѣстѣ, теперь часть глинъ выкапывается изъ Германіи (Кассель), другая добывается тамъ же, гдѣ и стеклянныя пески. Фаянсовая глина для Песочинскаго зав. добывается на мѣстѣ, около самаго завода. Не утилизируются въ М. окр. фосфориты, которыхъ много около Славянши и Шибница на Болотѣ, скрѣпный козешанъ (особенно много близъ Марьяна по Болотѣ), окры (на верхнихъ Волгахъ), жаровые песчаники (близъ Шахты) и известъ (въ Рославльскомъ у.). Всего въ М. округѣ числится: 15 крупныхъ заводовъ, 12 другихъ фабрикъ и заводовъ, 2 арендованныхъ чугуно-литейныхъ, 48 мельницъ, 18 лесопильныхъ, 12 кирпичныхъ заводовъ 13 хуторовъ, 26 угольныхъ печей. Изъ крупныхъ заводовъ отдѣльно уже описаны Дитковскій (XI, 401), Заберскій (XI, 621) и Лядиновскій (XVIII, 221); см. еще Сукрема, Песочин, Радина и Ресета.

Н. К.

Мальцовъ (Сергій Ивановичъ)—извѣстный организаторъ въ области промышленности (1810—93). Получилъ хорошее домашнее образованіе; служилъ въ гвардейской кавалеріи, потомъ былъ адъютантомъ принца Петра Ольденбургскаго. Съ ранняго дѣтства заинтересо-

вавшись заводским делом, М., по смерти на ожидавшую его блестящую карьеру, в 1849 г. вышел в отставку ген.-инженер, поселился в своем имении Дятковъ (см.) и посвятил себя управлению своими заводами, еще раньше приготовившись к этому во время неоднократныхъ заграничныхъ поездок. Онъ создалъ новые производства и тотчасъ же находилъ рынки для сбыта ихъ продуктовъ. Для стекольного дела онъ открылъ содовый заводъ; для сбыта хрусталия заводъ; сношения съ Румынией, Болгарией и Турцией; имѣть свои пароходы по всѣмъ воднымъ путямъ Россіи. Еще в 1839 г. онъ устраиваетъ въ Лидинѣ рельсопрокатный заводъ и в 1841 г. получаетъ первые русские рельсы. Отсюда же выходятъ первые русские паровики, установленные на тульскомъ заводе и сиб. арсеналѣ; здѣсь же сдѣланъ первый у насъ паровой двигатель, для корвета «Востокъ».

Для болѣе трудныхъ работъ М. устанавливаетъ *осложившейся рабочей день*. Онъ строитъ рабочие небольшие каменные домики, городского типа, на 3—4 комнаты, съ усадебной землей (до тысячи кв. саж.) для сада и огорода; даромъ отводятся выгоны и отпускается топливо. Вездѣ въ центрахъ заводскихъ открываются школы (см. Мальцовский заводскій округъ). Для дѣтей, старцевъ, сиротъ и больныхъ развѣивается дѣлая система общественнаго призрѣнія. Строятся церкви, организуются большіе хоры пѣнчихъ изъ среды мастеровъ. Никто изъ рабочихъ не былъ оскорбленъ М. какими-либо грубыми словами; за уклоненія и проступки никто не былъ лишень работы; провинившагося старались исправить кроткими штримами. Даже въ разгаръ крѣпостного права никто изъ мальцовскихъ рабочихъ не испыталъ тѣлеснаго наказанія. Последние годы жизни М. провелъ, по болѣзни, на южн. берегу Крыма. Тѣло его погребено въ с. Дятковѣ, при стеченіи громадной толпы опочалованнаго народа (см. «Хозяинъ», 7 января 1894).

Мальцовы — дворянскій родъ, восходящій къ началу XVII в. Члены его въ началѣ XVIII в. частью поступили въ духовное званіе, частью были записаны въ число мастеровыхъ тульского оружейнаго завода. При Елизаветѣ II двое М., богатые заводчики, были возведены въ дворянское достоинство (1775). Въ 1831 г., по смерти ДТС. М., фамилія его передава была племяннику его, Юрію Степановичу Нечасову. Родъ М. внесенъ въ род. кн. губ. Астраханской, Воронежской, Калужской, Курской, Московской, Оренбургской, Орловской, Полтавской, Рязанской, Саратовской, Симбирской, Харьковской и Ярославской (Гербовникъ, VIII, 66).

В. Р.

Мальчикъ-экстримистъ — см. Мальгоза (т. VII).

Мальчевскій (Авторъ Malczewski, 1793—1826)—выдающійся польско-украинскій поэтъ, получивъ домашнее образованіе въ французскомъ духѣ, некогда учился въ архиепископской школѣ, потомъ служилъ въ наполеоновскихъ войскахъ, былъ раненъ на дуэли и скоро вышелъ въ отставку. Четыре года онъ про-

велъ въ путешествіяхъ, познакомился съ многими выдающимися людьми (Бюргеръ, по преданію, бесѣдалъ съ М. обманъ сюжетомъ своего «Мазены»), потомъ поселился въ Волынѣ, несчастная любовь къ женѣ другого заставила его переселиться въ Варшаву, гдѣ онъ вскоре умеръ. Удрученный недугомъ и неуспѣхомъ единственнаго своего законченнаго произведенія, романтической поэмы: «*Marja, rymieś ukraińska*», послѣ смерти автора сдѣлавшейся однимъ изъ популярнѣйшихъ произведеній польской литературы. Подвѣтливая критика причисляла М. къ лучшимъ польскимъ поэтамъ. М.—подражатель Байрона, отъ которыхъ его роднина болѣзненная, нервная и разочарованная натура; горькая проза Байрона замѣнялась у М. безпрѣдѣльной и безнадежной тоскою. Онъ скупилъ въ немногихъ типическихъ штрихахъ изобразить въ своей поэміи прошлое Украины, жалостной и шляхетской. Простонародны авторъ не зналъ, но онъ незабвенно передаетъ контуры степного пейзажа и красоты украинской природы. См. о немъ Wojcicki, «*Steniarz powiatkowski*» (I, 1855), Lucyan Slesimsky, «*Portrety literackie*» (IV), Nitschmann, «*Poim. Papias*» (Лейпц., 1876). Отрывокъ изъ «*Marja*» переведенъ Козловымъ (въ «*Поэзіи славянъ*» Гербеля). Лучшие польскія изданія «*Marja*» — А. Вилковского (Львовъ, 1843) и Журавскаго (Познань, 1865).

Мальштагъ — Бурбахъ (Malstam-Burbach)—гор. въ рейнской провинціи Пруссіи, на Саарѣ. Большія жалѣзныя копѣ; жалѣзодѣлательные заводы, машины. 18378 жит. (1890).

Мальстремъ или Москестромъ (Moskström)—водоворотъ, происходящій отъ столкновенія волнъ прилива съ волною отлива между норвежскими о-вами Москюнасъ и Вьре (см. Лафотенъ); извѣстенъ съ давнихъ поръ представляемому имъ опасностью для судоходства, впрочемъ, сильно преувѣличенной. Лишь при сѣв.-вост. вѣтрѣ, когда движеніе воды весьма сильно, М. избѣгается судами; въ остальное время корабли совершенно спокойно проѣзжаютъ его. Въ серединѣ М. стоитъ скала Москель съ прекраснымъ видомъ на окрестности. Немного опаснѣе Салтенска-М. въ служенномъ о-вамъ Годе и Стрейдъ входитъ въ Салтенфюрдъ подл. 67°13' с. ш., немного выше города Бодѣ. Слэво М. употребляется часто какъ нарицательное.

Мальини (Агостино Magliani)—итальянскій политическій дѣятель (1824—91), былъ министромъ финансовъ въ кабинетѣ Деуретиса М. въ 1878—79 г., потомъ въ кабинетахъ Деуретиса и Криши, въ 1881—83 г. Главное его дѣло—отмена налога на пошлю (см. Италия, XIII, 563—565) и возобновленіе въ 1883 г. разнѣна бумажныхъ денегъ и золотого обращенія, совершенною, однако, при крайне неблагоприятныхъ обстоятельствахъ экономическіхъ, финансовыхъ и политическихъ, для борьбы съ которыми на М., на Деуретиса ничего не ужьли и не хотѣли сдѣлать; поэтому въ 1894 г. пришлось прекратить разнѣнъ бумажныхъ денегъ и возобновить ихъ правительственнымъ курсъ. Въ области таможенной политики М. былъ сторонникомъ протекціонизма; написалъ: «*La*

questione monetaria» в «Nuova Antologia» (1874, 1) и «Il deprezzamento dell'argento» (там же, 1877, 8). См. Шмидель, «Бумажный денежный в Австро-Венгрии и Италии» (СПб., 1892); А. «Денежное обращение в Италии» в «Русских Ведомостях», 1896 г., март и апрель; Грунвальд, «Принудительный курс и восстановление валюты в Италии» (СПб., 1897).

Мальберг (Louis, Maillart)—французский композитор (1817—1871). Его первая опера, «Général», была блестящим успехом. Из его позднейших опер более известны: «Le monde des Illusoires», «La croix de Marie», «Les dévôts de Calane», «Les dragons de Villars»; последними занял видное место в репертуаре оперных сцен во Франции и Германии. Его последней опера, «Laga», дана в 1864 г. в Орега-Сотика.

Мальюс (Etiens-Louis Malus, 1775—1821)—франц. инженер и физик, родился в Париже 23 июля 1775 г. В 1793 г. М. поступил в инженерное училище в Мемель, которое, однако, принужден был вскоре оставить; перейдя в политехническое училище, он, под руководством Монжа деятельно занялся изучением математических наук. По окончании училища, в 1796 г., М. поступил в действительную армию и принимал участие в египетской кампании; в 1801 г. М. вернулся во Францию, в 1802—1803 г. работал на форты в Лилль, затем в других крепостях; с 1806 по 1809 гг. был помощником начальника крепости Страссбург, затем был призван в Париж, где занял должность экзамениатора при математическом училище. В 1810 г. М. избран в члены парижской акад. Работы его относятся почти исключительно к оптике; серия исследований (1800—07) по аналитической оптике не представляют интереса, так как выполнены с точки зрения Ньютоновой теории света. В 1808 г. М. открыл явление поляризации света отражением; изобрет М. об. явлениях поляризации при отражении в двойном лучепределении было премировано парижской академией и награждено королем-короном в Лондоне; в честь М. до конца своей жизни был принят приверженцем теории эмиссии Вильямовской теории света). Ср. Агадо, «Oeuvres complètes» (III, 113, 1859 г.). А. Г.

Малюта Смуратов—см. Смуратов. **Малютка**—иллюстрированный журнал для детей. Выходит ежемесячно в Москве, с 1896 г. Основатель и до сих пор находится в редакции А. Я. Щегловой.

Малыгин (рыба)—этими именами называют иногда: 1) голец (Plocheus lacyi) и 2) ерш (Leuciscus delmaticus) см. т. VI, стр. 18 и IX, стр. 146.

Малыревский (Иванъ Васильевич)—врач и писатель. Род. в 1846 г., образован в лучшей из слоб. введенском учебном заведении и мед.-хирург. акад. Служил до 1882 г. в военном ведомстве. Напечатал следующие сочинения: «Омьляго Вакуча» (СПб., 1880, «Правда»); «Рус. Ручь» 1882, №№ 4 и 5; «Утопленники» (ib., 1882, № 1), ряд

стихотворений в «Дят» и пр. Его специальная статья помещалась в «Здоровье», «Врачебн. Ведом.», «Протоколах слоб. общ. психиатров» и др. В 1883 г. М. основал на одной из окраин С.-Петербурга домик существующий приток для детей-идиотов, эпилептиков и обнаруживающих отсталость в умственном и нравственном отношении, где их учат ремеслам, сельскохозяйственным работам и стараются ослабить влияние болезни и вредные привычки. В 1884—85 гг. М. издавал и редактировал «Медикопедагогич. Вестник», где помещал несколько статей, посвященных вопросам, разрешение которых преследуется его заведением.

Малырия (от слова мал, мала, испорченный воздух), перемежающаяся лихорадка, болезнь, характеризующаяся, в типичных случаях, появлением лихорадочных приступов с ознобом, жаром и последующим обильным пролившимся потом. Возбуждаются приступы наступают безлихорадочное состояние (апирексия) и затем снова, через определенный промежуток, новый приступ, и так это продолжается до того момента, когда, под влиянием или гниетного гноя гниения, или удаления избытка из зараженной местности, приступы прекращаются и больной выздоравливает; в худших случаях развивается тяжелая картина болотного худосочия (палюдизм). В 1840 г. Лаврентьев нашел в крови особенного паразита, так наз. «chamatzoaire du paludisme», который под разными названиями *) известен у различных исследователей. В. Данилевский склонен считать их одним паразитом, имеющим свою высшую форму только благодаря тому, что он встречается различную почву для своего развития в организмах хозяев. С практической стороны все так удобно различать три главных формы: 1) амфибную ** (маларию), которая встречается во всех случаях болотного заболотения, 2) полуполную или lacerata—в 24%, и, наконец, 3) биченосную—ок. 20% (см. рис. 1 и 2). Все эти паразиты живут в крови животных и встречаются или свободно плавающими в кровяной плазме, или же обыкновенно втягиваются в красные кровяные тельца и, живя на счет их, разрушают их близкое красное вещество—гемоглобин—и превращают его в меланин. Появление нового поколения чуждого обыкновенно совпадает с новыми лихорадочными приступами; промежуток между ними стоит в связи с жизнью паразита и для одной формы необходим двухдневный срок, для другой болейший. Полуполная форма встречается гораздо реже и еще реже биченосной формой. Этому последнему виду Данилевский дал название trinitus и считал его вполне сходным с тем паразитом, который был найден им у птиц. В последнее время Грасси нашел амфиб в полуполных формах в носовой слизи здоровых птиц, которым были, опыта ради, поселены в бо-

*) Итальянское название паразита его Plasmodium malarii. Ост. названия: chamatzoaire mal., Metaczoaire—chamatzoaire mal.

**) См. Агас (v. II, 631)

щей смертности въ различныхъ странахъ весьма различно: въ Англии на М. приходится 0,023°, всей смертн.; въ Финляндии 1,8°; въ Ракъ, Аелинхъ 4,2°; въ Алжиръ 50°; въ Вера-Круа 39°; въ Остиния 40°. Предупреждающія мѣры въ направлени на осушение болотъ или затопляемыхъ долинъ, на дренажъ и культуру почвы, такъ какъ только при такихъ мѣстахъ рѣзко мѣняются условия, способствующія размноженію органическихъ веществъ въ почвѣ, что въ свою очередь создаетъ неблагоприятные моменты для развитія специфической заразы. Опыты Рима, Лондона, Бордо и многихъ другихъ городовъ вполне подтверждаютъ это. Въ некоторыхъ мѣстахъ, бывающа болѣе удобными, превратить болото въ озеро, какъ это было сдѣлано въ Голландіи. Въ Италіи, Испаніи и у насъ на Кавказѣ для осушения почвы разводятъ на ней *Eucalyptus globulus* и уже получаютъ хорошіе результаты. Мазирныя мѣстности должны быть, кромѣ того снабжены ходящею питьевой водою. Мѣры, касающіяся отдѣльныхъ лицъ, сводятся къ различнымъ общегигиеническимъ соображеніямъ: здоровое жилище или при отсутствіи таковыхъ — житіе въ верхнихъ этажахъ, здоровая пища, отсутствіе психич. извѣстности; на лихорадочный періодъ года слѣдуетъ рекомендовать выселеніе въ мѣста болѣе высокія; кромѣ того, слѣдуетъ избѣгать выходить на улицу отъ заката до восхода солнца. Заслуживаетъ вниманія и совѣтъ всѣмъ непоприбывшимъ въ мазирную мѣстность приспособиться къ условіямъ жизни туземцевъ, такъ какъ наблюденіе показываетъ, что среди туземцевъ смертность меньше, чѣмъ между пришлыми европейцами. Подобные факты указываютъ на извѣстную способность акклиматизація мѣстныхъ жителей къ эндемическимъ болѣзнямъ, хотя М. такая болѣзнь, которая, разъ уже перенесенная, способствуетъ при ничтожныхъ нарушеніяхъ въ режимѣ къ частымъ возвратамъ. Необходимо указать еще, что свавлезная раса болѣе воспримчива къ мазирной заразѣ, чѣмъ раса чернокожихъ. При леченіи обыкновенно употребляютъ тинкту. въ острыхъ случаяхъ по преимуществу, въ затихающихъ же случаяхъ имѣетъ большое значеніе мышьякъ. Ср. Эйденбургъ-Афанасьевъ, «Реальная Энциклопедія Медицинскихъ Наукъ» (томъ II, 308 и слл. сл. «Водотная болѣзнь»). Сморновъ, «Курсъ практической гігіены» (т. I, Варшава, 1884 г. 304 и слл.); В. Давидовскій, «Русскій Архивъ патологіи, клинч. медицины и бактериологіи» (т. I, январь, 1896), Сѣлль, «Ueber die Aetiologie der Malaria Infection» («Verhandl. d. X. Internat. med. Congresses», Берлинъ, 1891, Bd. V отд. XV, S. 88) и многія журнальныя статьи.

В. Игнатовъ.

Мазирное ремесло. — Къ этому ремеслу относятся не только простая окраска масляной и масляной краской частей зданий и другихъ предметовъ, но и нѣсколько особое, рѣдкая окрашенныхъ поверхностей «подъ дерево» и разрисовка узоромъ и надписей чрезъ трафареты. Изъ масляныхъ красокъ (см.) конечно въ болѣеюмъ ходу только немногія, недорогія: свинцовыя и цинковыя бѣлая, охры,

умбра, «тердусель» (сѣняя), желѣзный и свинцовый сурьки, мушья и другіе красные препараты окиси желѣза, сажа и жженая кость; рѣже употребляютъ: ирь-мѣдника, малахитъ, киноварь, желтый «кромъ» (хромовокислый свинецъ), искусственный ультрамаринъ и баканъ. Масло идетъ обыкновенно конопляное: для бѣлыхъ маковое и ореховое, а также бѣденое льняное, всѣ обыкновенно низшихъ сортовъ. Краски на послѣднемъ скоро желтѣютъ, особенно въ комнатахъ на поверхностяхъ, находящихся въ тѣни. Краски пускаются въ продажу готовыми, даже смѣшанными въ разныя употребительныя оттенки; маляръ остается только соответственно развести купленную краску масломъ (олифой, см.). Опыты показываютъ, что избытокъ олифы вредитъ прочности, поэтому краску стертую съ надлежащимъ количествомъ магла лучше разводить вполне испаряющимся очищеннымъ скипидаромъ, по маляръ рѣдко заинтересованъ прочностью своей работы, а малайная краска принимаетъ въ себя много очень разнообразныхъ веществъ безъ заметнаго измѣненія своего вида въ первое время по высыханіи. Въ старину мажущей краской были селѣдочный разсолъ, содержащій въ себѣ столько маслянистости и клейкости веществъ, что на немъ однимъ можно растереть довольно прочную краску. Теперь безъ вреда разбавляютъ дешевыми и болѣе летучими продуктами нефти (керосиномъ), а для загустки, чтобы замѣнить недостающее масло, прибавляютъ просто развареннаго въ водѣ крахмалу или столярнаго клея, и, для лучшаго смѣшенія, нѣсколько мыла. Въ сухомъ мѣстѣ такая смѣсь можетъ довольно хорошо держаться, но въ присутствіи воды скоро разрушается. Часто магла замѣняютъ не безъ успѣха дешевыми растворами смолъ въ летучихъ продуктахъ нефти, въ родѣ красокъ Муссини для живописи. Вообще различныхъ суррогатовъ для олифы изобрѣтено очень много, но пока ни одинъ не оказался прочнымъ и выносливымъ для записки. Въ общихъ чертахъ, окрашивание масляною краскою ведется слѣдующимъ образомъ: сначала надо загрунтовать окрашиваемую поверхность, пропитать ея поры веществомъ однороднымъ съ составомъ самой краски, чтобы магла ея не вытѣсывалась и чтобы она прочно соединилась съ окрашиваемымъ предметомъ. Поэтому не слѣдуетъ окрашивать сырое дерево, влажнымъ отъ дождя или росы, а также гризныя поверхности и сырую еще штукатурку. При перекрашиваніи надо удалить всю разрушившуюся старую краску; даже, повидимому, прочный, но очень толстый слой старой краски надо удалить, потому что онъ почти всегда даетъ пузыри и трещины подъ вліяніемъ размягчающаго его сильнаго слон. Это удаленіе старой краски очень конопатно: ее размягчаютъ по частямъ, прикладывая горячій утюгъ или противень съ горящими углями и соскребая; иногда обжигаютъ прямо пламенемъ особой самодѣльной бензиновой или керосиновой горѣлки. Растворъ ѣдкой щелочи, напр. удобная для намазыванія смѣсь соды съ ѣдкой известью, въ нѣсколько часовъ разрушаетъ слой старой краски, но если не снять тончайшею всѣ остатки щелочи, она останется въ

порах и разрушительно действует на новую краску. Поэтому перед последней промывкой водой можно промыть раствором желтого купороса, намытогого остатка желоча. Для окраски грунта следует брать частую олифу, смешанную с небольшим количеством краски, которую приходится покрывать два раза, а для дерева достаточно одного. Еще прежде чем грунт высохнет, надо вырубить смоляные сучья, чтобы смола не выступала через краску, и замазать их трещины и неровности густой пшавской, замазкой или мала и олифой или олифой, подмешанной под олифу. Приподнятой окраски балюдаи мала, такая пшавская быстра засыхает и ее легко можно сгладить пемзой, но на сырости она скоро разрушается; более прочная приготавливается на одном масле или на особом «подмешивании» скоро высыхающем масляном масле, допущенном более быстрого шлифования. После вымывания грунта и сглаживания пшавской окрасивают самой краской, обыкновенно два или даже три раза, чтобы получить равномерное окрашивание. Краску наносят толстой щетинной кистью, а при тщательной работе вследи за этим еще разглаживают, «шлифуют», особой широкой плоской кистью (фленом). Если надо получить почти зеркальную поверхность, так при окраске олифы и вагоны, каждый слой краски надо шлифовать пемзой, а последний полировать пемзой с водою и покрыть лаком (см. Глазурование). Для такой работы краска должна отстоять меньше мала, иначе она трудно шлифуется. Вообще, краски следуют тонкими, равномерными слоями. На солнце мала скоро высыхает, в краску становится матовой, поэтому надо прибавлять больше мала для окраски солнечной стороны здания, чем для теньной. При отделке крыши теперь требуются работы, поэтому приходится прибавлять много свинцового, но для наружной работы лучше этого не давать; краска будет меньше прочнее. Для крыши выгодно даже брать чистое, невареное, хорошо отстоявшееся свиное или конопальное масло без всякой примеси, если можно не терять. И мала несправедливо считается подходящею краскою для желтой крыши; при непосредственном прикосновении она разбавляет жижу, такая окраска оцвечивается дорожками, и только поэтому производится тщательнее и держится лучше обыкновенной.

При окраске пола необходимо предварительно тщательно его вымыть, потом грунтовать олифой и после просыхания сплошь покрыть белой шпавской, чтобы заполнить швы. Если подстраивания при поправках и углублении от гвоздей. Засохшую пшавскую шлифуют и покрывают «за два раза» краскою. Если охра всегда не засыхает так твердо, как с прибавкою свинцовых белил и быстрее высыхает, но замечено, что под более густую краску само дерево больше портится: шероховатости часто теряют связь и отпадают по годовым слоям, так что их приходится сострагивать перед переокрашиванием. Для окраски желтых печей надо брать краски растертые на особом нежном

масле; и масляные, и клеювые краски дают запах при топке. Для разбавки «пшавского» поверхность сперва окрашивают цветом, затем олифой, жидкой, по высыхании всю поверхность намазывают только малярами или водою краской, соответствующей цвету темных жидких. Краска эта должна быть студенистая, для этого достаточно прибавить в маслянную краску воды и очень тщательно «бить» все выветрит. Особыми жидкими выводят на олифе слой жидкой или кожаной гребенной, вырезанной зубами бордюрной (ушистого пера, особой мелкозернистой «мелочной» или просто искусно свернутой тряпкой). Есть особая «машинка», состоящая из валика, покрытого кожей или резиной с выпуклыми узорами, соответствующими светлым слоям дерева, такими валиком достаточно прокатить по сухой краске, чтобы получить отпечатки. Полученными таким способом жидкой сматывают, финишную кистью, пальцем с тряпкой вытирают мазки, должны ступицы изображать «зеркальные волокна», и кисточкой доделывают сучья и невышедшие мазки. Такими неподвижными точному описанию приемов кисти маляры достигают замечательно верного подражания натуре. В последнее время стали продавать переводную бумагу, на которой особой краскою отпечатаны рисунки дерева, как на обоях; достаточно наложить такой лист на загрунтованную поверхность, смочить с задней стороны водою и протереть ладонью, чтобы рисунок перешел на поверхность, закрываясь его слоем лака. Кроме масляной окраски в большом употреблении разные водные, для штукатуренных поверхностей и для дешевого временного окрашивания дерева. Известковое молоко дает достаточно связь между частицами свинцовой с ним земляной краской и постоянно употребляется для окраски наружных стен зданий и для грунтовки внутренних. Но такая окраска не выдерживает даже слабого трения и оставляет следы на одежде при малейшем прикосновении к стене. Поэтому, перед грунтом внутреннюю стену окрашивают красками, разведенными на клеювой воде. Обыкновенно берется слабый раствор «маларного мала». Это более дешевый сорт столярного, довольно светлым, но распускающийся в холодной воде и почти неспособный обращаться в студень. На штукатурку краска, содержащая больше мала, и сама по себе более крикая, не держится и отпадает из вида чешуей. Либо разведенный жидкой очень быстро застывает. Поэтому его часто замешивают жидким вареным крахмалом, декстрином и даже гумми-арабиком. Краскою служат обыкновенно жидкие приемы разных земляных красок, сжиженные для стенового, «перцового» цвета, и для зеленого — жидкого свиного мала, которое маляры часто варят из свиного мала и поташа с жидким купоросом. При повторении клеювой окраски старый слой приходится соскребать, иначе он обыкновенно отпадает вместе с новой краскою из вида чешуей. Эта необходимость в будущем лучше описываемого скребением часто выводит маляров и заставляет

еть или употребить более дорогой крахмал, а не клей, который допускает переработку, если был взят в возможно жидком растворе. При перекраске потолка хорошие мазиры предварительно смывают копоть губкою с водою, а для окраски берут сибирский иль и иликовичь бланк; такой потолок дольше остается бланком. Осаждение копоти на потолок объясняется пористостью штукатурки, допускающей постоянную фильтрацию воздуха (Петенцифери). Это явление особенно сильно проявляется на холодных потолках верхних этажей; там скоро появляются изображения бланка, доски черного пола и др., потому что больше всего пропитывается воздухом и осаждается копоть там, где приходится шель черного пола, а всего меньше там, где проходят бланки. Узоры на потолках и на стенах, еще и теперь кое где употребляемые в провинции, делаются помощью «трифаретов», вырезанных из плотной бумаги, иногда пропитываемой лаком. Поможав такой трифарет по нем водить жесткой кистью с шероховатыми щетинками чтобы под бумагу не затекла краска, она должна быть студениста и густа. Существует множество «урафетов» масляной краски, более или менее похожих на нее и выдерживающих дождь и сырость; все они стираются легче ее, многие будучи смочены, становятся мягкими, но опять засыхают. Краски на растворимом, стекле скоро выветриваются и не оправдали ожиданий изобретателей. Некоторую степень прочности можно придать клеющим краскам, подверженным действию дождя, прибавляя красящего хромовокислого кали или хромовых квасцов, в количестве до 10% взятого сухого клея, или окисляя желатину неразстворимой даже в кипящей воде и долго противостоявшей сырости. Довольно прочны «шведский состав»: сваренный и употребленный в горячем виде сибирь 1 ч. конопляного масла, 2 ч. ржаной муки, 1 ч. желтого купороса 1 ч. поваренной соли и 3 ч. охры (обыкновенно красной) с надлежащим количеством воды. Но она теряет свою прочность, если для экономии убавить масла или замешать его смесью, вместо п. п. Краски на масле тоже выдерживают сырость; это сибирь снятого масла или творогу с адеко известкой; более прочны чистый казеин, т. е. творог, промытый горячей водою, пока он не обратится в тягучую, полупрозрачную массу; смешанный с бдью известкой, он дает очень прочный клей, становящийся неразстворимым по засыхании и служащий даже для склеивания разбитого стекла. Если эти краски без бланка, но под лаком, они становятся похожи на масляные. Голландия оказалась в патентованный «пеметинд» краски Брегона, основанный на переработке мыла. Для наклеивания обоев, штукатурку следует промазывать горючим — а именно раствором клея, иначе бумага может отвалиться с верхними слоями. Чтобы получить гладкую поверхность после этого надо промазать еще слой газетной бумаги. Наклеивать холодными крахмальными клеями, термом, с прибавкою клея, если стили сире-

ваты и нужна большая прочность. У одной половинки кусков отбрасывают, пожимая ладью кистью, а у другой ирину; потом ирину змывают куски по длине, соблюдая совпадение узоров. Обои и хорошую клеювую краску на стенах и потолках можно чистить мыльным пшеничного сырого ситника, для чего переминают мыльня с небольшим количеством воды, чтобы получилось очень крутое, не липкое и не крошащееся тесто. Расход материала при окраске масляными красками, на одну кв. с., приблизительно следующий: для грунтовки дерева на фасадах от 1/4 до 1 фунта, а на полах и штукатурке от 1 до 1 1/2 фн. Для желтой краски, новой 1/4 фн., и старой от 1/4 до 1 1/2 фн. Шпательки на фасадах идут около 1 фунта, а на пол в штукатурку до 3 фн. Для двухслойной обыкновенной масляной краски идет во всех случаях около 2 фн. голубой тертой краски и 1 фн. олифы для ее разбавления. Потяжелых, свинцовых красок идет по 1/2 у раза и два больше, а легкой сажи в два раза меньше. На двухстворчатую дверь или окно с железными рессорами идет примерно столько же материала, как на 1 1/2 саж фасада. См. «Краткое руководство к производству М. работ», изданное фабрикою И. Оссопечного, (Москва, 1894), содержит точные указания для пользования готовыми красками. В. Д.

Мазары — еженедельный юмористический и сатирический журнал. Издавался в СПб. в 1871 — 79 гг. художником А. М. Волковым, а после его смерти (1879) — его женой, А. Волковой. Журнал бойко и живо отражал явления общественной жизни; лучшее его частью были остроумные карикатуры. В 1878 г. издание перешло к худ. жинку Д. А. Бонцову, который изменил характер журнала и назвал его «Шутками».

Мана — дель рёки Иркутской губ., Иркутского окр., делье притоки р. Витима. 1) *Большая М.* вытекает из горного озера на склоне склона горного хребта, оттаивающего продолжение Байкальского гор. и сходящего водораздела: между бассейнами р. Верхн. Ангара и левыми притоками Витима. Длина М. до 210 в. Течение ее быстрое, извилистое, глубина рёки в низовьях до 9 арш., ширина в низовьях от 150 до 200 саж. Длина М. в верховьях неширока и бедна, в низовьях, вблизи от р. Коверга значительно расширяется. Коль окрестные горы, так и сама долина порою преимущественно хвойными лесами. Горная порода: известняки, отчасти песчаники, местами переходящие в кварциты, глинистые сланцы и кварцы; в низовьях заметны выходы гранитов, в особенности при ее устье. В прежние времена в 200 верстах от устья добывались сланцы, которые богаты бериллом и ильменитом, ее притоком. В М. впадают справа значительный р. Кушадера (150 в. дл.), р. Дюпиды (110 в. дл.), делье р. Коверга, Индикера и др.; слева Мшюмари, Амвудонан, Олдондо, Баранта и др. 2) *Малая М.* или *Малыш* впадает в р. Витиму; вытекает из северных склонов сфа Муйского хребта. Длина около 160 в. Свойства ее окрестных гор и долин, так и са-

водъ рѣки, одинаковы съ предыдущей. Рѣчная лодка звать лодку рѣкъ пустыннымъ и лодки по временамъ лопочутъ здѣсь тунусомъ для охоты. Изъ обихъ рр. водится рыба Большая М. можетъ считаться судоходной на 200 вер. отъ впаденія устья, Мамай М. не судоходна, но сплавная, хотя въ меженное время образуетъ много чаевъ и шиверовъ.

Н. Л.

Мамандышъ—уѣздъ, гор. Казанской губ., въ 182 в. отъ В. отъ губ. г., при устьѣ рч. Ошмы, на правоб. берегу р. Вятки. По преданію, гор. получилъ свое названіе по имени первого поселенца, возмужаго татарина, переселившагося сюда изъ г. Булгара, дождя разрушенія послѣднато Тимерланомъ. При царѣ Михаилѣ Оеодоровичѣ въ М. начали селиться русские, назвавшіеся М. Троицкими селами. У. г. сдѣланъ въ 1781 г. Къ 1 янв. 1895 г. жит. было 5840 (2683 муж. и 2657 женщ.; дворянъ 125, духовнаго сословія 38, почетныхъ гражданъ и купцовъ 210, мѣщанъ 9136, военного сословія 68, крестьянъ 1740, прочихъ сословій 23; православныхъ 5095, раскольниковъ 15, католиковъ 12, протестантъ 5, магометанъ 123, евреевъ 55, прочіихъ исповѣданій 80. 2 приват. прк., училища прххедское и 3-классное уѣздное на 110 клас., земсна болынная на 30 проваторѣ, 3 врача, 2 фельдшера и 3 акушери. Городскіе расходы въ 1894 г. 16510 р., расходы 14500 р. въ томъ числѣ на управленіе 8750 р., на народное образованіе 1150 р., на врачебную часть 520 р. Торговля, не смотря на выгодное географическое положеніе (въ 15 в. отъ р. Камы), весьма незначительна. Городу принадлежатъ 2264 д. земли, гостяный дворъ и 3 маци.

Мамандышскій уѣздъ, въ сѣв.-вост. части Казанской губ., занимаетъ пространство въ 4692 кв. в. Часть площади, ограниченная съ В и Ю тѣмъ же, образъ рр. Витлюю и Камю, представляетъ мѣстность возвышенную, изрѣзанную глубокими оврагами и долинами рѣчекъ, текущихъ въ Вятку и Камю; площади поперечко возвышаются по направлению къ СВ и переходятъ въ горную равнину, дающую начало многимъ, хотя и незначительнымъ притокамъ двухъ названныхъ рѣкъ. Вдоль правыхъ береговъ Камы и Вятки тянутся холмы, достигающіе верхаго (г. Соколы Горы) высоты до 250 фт.; они состоятъ изъ песчаника, глина въ извѣсти. Холмы эти изобилуютъ раковинами и содержатъ нерѣдко мѣдную руду, съ незначительнымъ количествомъ жѣлазы. Почва въ юж. части у. супесчаная, въ юест. части супесчаная, черноземъ встрѣчается только въ низинахъ рѣчекъ. Зап. часть у. орошается притоками Камы, вост. — Витлюю. Первая протѣка отъ В. въ В. отдѣляетъ М. у. отъ Чистоярнскаго, въ предѣлахъ у. Камы судоходна и на ней живутъ 3 пристани: прист. Пень-ковская, Омороковъ и Соколы Горы. Въ ю. принадлежатъ: Оморокъ, Сука, Берсути и Мамай; всѣхъ принадлежатъ у. только верховьямъ. Озеръ много, но въ скудномъ въ рѣчныхъ долинахъ и питаются подземными водами Камы и Вятки; озера богаты рыбою и отдаются крестьянскими обществами въ арендное содержаніе для рыбныхъ ловель; изъ этихъ озеръ самые значительныя: Просты, Киндипрово, Коты и Духовое. Изъ общ. количества 607178

дес. 287828 дес. занято пашнями, 4281 усадь-бани, 2957 огородами, 16 паздовыми садами, 32567 сѣнокосами, 5830 выгонами, 147604 лѣ-сомъ и 26227 дес. неудобной земли. 70,7% общ. количества земли составляютъ крестьян-скія надѣльные земли, 7,4% — частную соб-ственности, 21,8% принадлежатъ казнѣ и удѣ-ламъ, 0,6% — во владѣніи разныхъ учреждений. Подъымается преимущественно озимая рожь (30250 дес.) овесъ (43300 дес.), гречиха (19700 дес.), пшеница (4300 дес.) и ячмень (4350 дес.); яровую пшеницу застилаютъ въ всего 1560 дес., льна въ 1600 дес., конопли въ 1850 дес., карто-фель въ только 75 дес. Подъ горохомъ 2000, подъ чечевицей 1900 дес. Собирается: ржи 2700000 пд., овса 1052000 пд., гречихи 320000 пд., подьбы 206200 пд., ячменя 109000 пд., яро-вой пшеницы 32000 пд., льняного сѣмена 52000 пд. и волона 25000 пд., коноплинаго сѣмена 45500 пд. и 22500 пд. колоска, картофеля 22000 пд., гороху 47000 пд., чечевицы 40500 пд. Сель-ское хозяйство находится не въ цветущемъ со-стояніи, что объясняется значительнымъ пре-обладаніемъ въ у. татарскаго населенія, пред-почитающаго торговлю и примысамъ земледѣлю. Жит. въ 1 янв. 1895 г. 194120 (96336 женщ.); дворянъ 184, духовнаго сословія 617, почет-ныхъ гражданъ и купцовъ 845, мѣщанъ 1812, военного сословія 1625, крестьянъ 189925, про-чихъ сословій 139, православныхъ 100317, рас-кольниковъ 517, католиковъ 85, протестан-товъ 18, магометанъ 91928, азымичи въ 810, евреевъ 134, прочіихъ исповѣданій 51; русскихъ 29,9%, татаръ 61,73, черемисъ 1,10, вотя-ковъ 4,35, проч. народы 0,02%; на 1000 душъ населенія — 298 русскихъ и 702 инородца. Сѣ-лая значительная селенія. Омаръ, Красная Горка и Нижн Ошма. Православныхъ прих. 20, 43 земскихъ школъ, церковно-приходскихъ и школъ грамоты 23, миссіонерскія 56, всего 101 школа, изъ содержанія которыхъ расходуется 26796 р. въ годъ, учащихся (1895) 3002 маль-чика и 895 дѣв.; имѣется еще 1 уч. съ 22 учащими или татары для наученія русскому яз. и 150 идресе и мѣстебѣ, въ которыхъ обучалось 4295 мальч. и 8690 дѣв. Врачей 5, фельдшеровъ 12, акушеровъ 3. Фабрично-за-водская промышленность развита слабо: об-щій оборотъ 15 заводовъ (мыловаренный, ко-жевенный, винокуренный и др.) не превы-шаетъ 400 тыс. руб. Сильно развиты пестар-ные промыслы, выдѣлка овчинъ и шерстяны, портяжничество, шитье шапокъ, халатовъ, рубашекъ и произвѣдство войлочныхъ издѣ-лій. Значительная часть населенія занимается отхожими промыслами и торговлею въ предѣлахъ уѣзда. Ярмарокъ и значительныхъ ба-зирокъ въ М. у. нѣтъ. Доходы земства въ 1894 г. составляли 116800 р., расходы — 114200 руб., въ томъ числѣ на управленіе 11570 р., на народное образованіе 19250 р., на вра-чебную часть 22648 р.

Л. В.

Мамандышъ (рум. Mămăești, нем. Mamajest),—делъ сѣда (Старше и Новше М.) въ Буковинѣ, съ русскими православными на-селеніемъ въ 4—5 тыс. человекъ.

Мамай—татарскій темень или воевода, захватившій власть въ ордѣ после убій-ства Хидира, въ 1861 г. При немъ смѣли-

лось несколько хановъ, во всемъ его слушавшихся: Абдулъ, Магомедъ-Султанъ, Тимуръ и др., послѣ чего онъ самъ себя провозгласилъ ханомъ. Въ 1378 г. онъ послалъ мурзу Бегича для нападенія на разяскую землю, но отрядъ этотъ былъ разбитъ Дмитриемъ Ивановичемъ при р. Вождъ. Послѣдствіемъ пораженія былъ большой походъ М., завершившійся Куликовскою битвою (XVI, 966). М. принужденъ былъ бѣжать и въ орду встрѣтилъ ставленника Тамарланова, Гохтамыша, которому долженъ былъ уступить власть надъ Золотой Ордой. Онъ хотѣлъ скрыться со своими соратниками и немногими приверженцами въ Каффу, но здѣсь былъ вѣроломно убитъ.

Мамай-Шитъ — ногайскій князь. Въ 1523 г. помогъ крымскому хану Магметъ-Гирею овладѣть Астраханью и изгнать изъ нея хана Гусейна, но вскорѣ, при помощи своего брата Атяша, убилъ Магметъ-Гирея и преслѣдовалъ остатки его войска до Перекопа. Выдавъ свою дочь за его преемника, Сафа-Гирея, ходилъ съ послѣднимъ противъ русскихъ, но при Иванѣ IV велъ, вмѣстѣ съ братьями, торговлю съ Россіей и обращался съ жалобой къ московскому царю на воцарившихся татаръ.

Мамаскій-Нуртонецкіе источники (степлицы св. Павла, мед.) — въ Терской области, въ 18 в. въ СЗ отъ крѣпости Грозной, три источника сѣрнистыхъ водъ (72,5—78° Ц.). По анал. Германа, источники Павла содержатъ на 1 литр. воды въ граммахъ: двууглекислаго натра 0,7586, двууглекислой магнезии 0,6010, сѣрнистаго натра 0,0158, хлористенной соли 0,1423, сѣрнистой кислоты 0,6010, двууглекислой извести 0,0266, фосфорнокислаго натра 0,0082, хромовой 0,0141.

Мамаслы или **мамалы** — старинное запорожское кушанье изъ пресной муки, разведенной водой; въ скоромные дни его ѣли съ соевыми сыркомъ или брынзой. Слово М. и simile кушанье — румынскія. У молдаванъ М. называется дешени изъ кукурузной муки съ масломъ, сыркомъ изъ олеяного молока или коровьимъ масломъ. Въ однихъ мѣстахъ Молдавіи М. именъ называютъ хлѣбны дешени, въ другихъ — похлебку. Н. С.—ст.

Мамынь — имя святыхъ православной церкви. М. — св. мученикъ, сынъ св. Θεодота и Руфины, казненъ въ 275 г. Память 2 сент. Четыре другихъ святыхъ М. известны только по именамъ; память ихъ 29 июля, 17 августа, 7 ноября и 3 ноября.

Мамасхалом (груз. — отецъ дома) — старшина селенія или общества въ мѣстности Закавказья съ грузинскимъ населеніемъ; въ древней Грузіи — привѣтъ округа.

Мамгменная бухта — Приморской обл. въ Охотскомъ морѣ, на зап. берегу Тугурскаго залива; длины болѣе 3 в., ширина болѣе 2 в. Песчаный грунтъ, удобный выходъ и входъ, съ обѣихъ сторонъ отражена высокая и скалистыми мысами, выдающимися въ море. Удобныя мѣстности отчасти парализуются плохими льдами Охотскаго моря, которыми иногда окладываетъ въ ней до середины лѣта; весной въ бухтѣ много китовъ, собирающихся сюда для игры на весеннемъ солнцѣ и ради моллюсковъ.

Мамачанъ — гора Приморской обл., на зап. побережьи Татарскаго зал., въ С отъ бухты Старка, 1090 фт. высоты.

Мамелюки или **Мамлюки** (арабск. «приобрѣтенные въ пользование», т. е. рабы, также бахриты или бахариты, отъ *бахра* — «море» или «большая рѣка», т. е. Нилъ) — название рабовъ турецкаго племени, которые въ большомъ числѣ были закуплены египетскими султанами и зачислены въ армию. Вскорѣ они получили большое влияние и стали замѣнять важнѣйшія должности въ государствѣ. Послѣ убійства послѣдняго арабскаго правителя Туранъ-шаха, въ 1250 г. (см. Египетъ. XI, 538), они сдѣлались вѣлостельными Египта, въ лицѣ эмира Айбекъ, основателя династіи Багариновъ. Значительнѣйшій изъ М. этой династіи, послѣ Бейбарса I (III, 667) — *Киласунъ* (Азмизъ аль-Мансуръ, 1279—90), удачно воевалъ съ франками и монголами, прогнавшими до Алеппо; влияние египетской державы простиралось при немъ до Мекки и Йемена. Для утвержденія своей власти онъ окружилъ себя новыми мамелюкскими войсками, которые, по мѣсту своего происхожденія, были названы черкесскими. Въ 1382 г. династія Батаридовъ была низложена черкесскими М. *Баркусомъ*. Основанная ими черкесская династія управляла Египтомъ до 1517 г.; представители ея обыкновенно именуются бурджидами или бурджитами, по башнообразнымъ назаркамъ (бурджи) кайрской цитадели. Сынъ и преемникъ Баркуса, Фараджъ (1398—1412), вынужденъ былъ признать себя вассаломъ Іанури. При Хоскадежѣ (1461—87) начался столкновеніе между Египтомъ и османскими султанами, тѣмъ временемъ завладившими Константинополемъ. При *Кисунъ аль-Гури* (1501—1516) ведена была неудачная война съ португальцами, ради защиты торговыхъ интересовъ Египта. Еще болѣе роковымъ для Кисувы оказалась война, предпринятая имъ, въ качествѣ союзника шаха персидскаго, противъ турецкаго султана Селима и окончившаяся уничтоженіемъ египетской армии. Кисува палъ въ несчастной битвѣ при Мердж-Дибекѣ у Алеппо, въ 1516 г. Турки вторглись въ Египетъ и геройская оборона *Туманъ-бей II* не могла спасти государство. 14 апрѣля 1517 г. Туманъ-бей былъ повѣшенъ; съ тѣхъ поръ Египетъ сдѣлался провинціей Оттоманской имперіи. Съ наступившимъ разложеньемъ турецкой власти въ Египтѣ вредное влияние М. опять стало замѣтно (см. Египетъ. XI, 588—92). послѣ Магметъ-Али, 1 марта 1811 г., не хотѣлъ избить 470 мятежныхъ беевъ. Ср. Макризи, въ перев. Quatremere («Histoire des Sultans Mamelouks de l'Égypte» (II, 1837—41); Weil, «Geschichte der Chalifen» (т. IV, Stuttgart, 1860).

Мамелон — св. мученикъ. Лычская жрица, обращенная ко Христу. М. былъ побитъ камнями въ Персеи. Память 5 октября.

Мамеръ (Mamers) — итальянское владѣніе бога Марса (см.).

Мамертинская тюрьма (Carcer Mamertinus, Tullianus) — сохранившаяся понынѣ тюрьма древняго Рима, на сѣверной оконечности форума, древнѣйшее (можетъ быть, этрусское) строеніе города. М. тюрьма предна-

значительных государственных преступников, революционных правителей и т. п., которые здесь умерщвлялись петлею в годочном. По преданию, здесь проводил свои последние дни азотом Петр и Павел, вследствие чего была Сильвестр, по желанию Константина, похоронить это место обития апостолов.

Мамертины. — По смерти сиракузского царя Агасокла (289), заключенного брата Кароагана, наемной дружина его, состоявшая из римскоплеменного сброда и наемниковая часть мамертинская (Mamerini — сыны Марса), утвердилась в сицилийском городе Мессана (271 г.), с помощью сицилийских авантюристов, производила набег на города острова. Сирок сдал вост. часть его была пожжена ими. Кароаганы были довольно похвалены новым союзником в борьбе с Сиракузами и поехали в М. в действительности против Царя. Между тем молодая сиракузская царь Перион (271 г.) большую опасность в возрастании могущества разбойничьей общины. Вскоре с римлянами Перион пошел на Мессану и в 270 г. осадил город. Осада длилась несколько лет, пока М. не убедился, что спасение их заключается в сдвиге города римлянам или сарматинам. В 266 г. мамертинские послы явились в римский сенат. Долго совещались сенаторы в вопросе, произшедшем опасными последствиями, и решили, наконец, принять предложение протектората общину М. под амвементами Mameritum foederata. Этим решением римляне впервые отказались от строго-конституционального политик, раскуп разрывом с Царем, который, однако, заключил с римлянами договор. В 264 г. на помощь М. была послана корабль и сухопутное войско. Римляне, сговорившись с противоримскими партиями в Мессане, известили римлян о вышедшем уже, будто-бы, мире между Царем и М. и о бесполезности военных действий. М. с своей стороны, уведомил римлян, что не нуждается больше в их помощи, а за оказанную благодарность. Не смотря на это, консул Клавдий вышел в море. Кароаганы попытались было загородить ему путь, но неудавшаяся на первый раз высадка удалось на второй. Ганнон, начальник кароаганского флота и гарнизона, захваченного Мессану, был схвачен; кароаганский отряд выгнан из города и римляне овладели твердой позицией на о-ве. Это послужило поводом к примирению объявлению первой пунической войны (264—241).

II. О.

Мамертин (Клавдий Мамертинус) — автор помпидовой из сборник «Pamphylus» (см. Панетирин), произнесенной в 191 г. по Р. Хр. в Константинополе, перед императором, благодарственной речи за дарование консулата. М. дает в ней довольно яркую картину дикости и правительственной деятельности Юлиана.

Мамерти-Клавдиан (Claudianus Mamertus) — христианский писатель V в. по Р. Хр., живший в военной епископии во Франции, известный пылкими стихотворениями и прозаическими сочинениями. Мамерти лапидар, в которых часто проглядывают платоновские взгляды.

Мамертинская губа — Приморской обл., Гижигинского округа, на сев.-вост. оконечности Охотского моря, на вост. берегу более обширной Пенжинской губы. Значительно возвышается в материк, до 17 в. углубления и около 35 в. расстояния между крайними мысами. Высокие и обрывистые берега. М. мыс — при входе из М. губы в сев.-вост.

Мамертин — св. мученик; пострадал в конце IV в. от готского царя Унгерила. Память 26 марта.

Мамин (Дмитрий Наркизович, псевд. Мамин-Сибиряк) — известный беллетрист, сын священника, род. в 1852 г. на Урале, в Высоко-Шайтанском заводе. Окончил пермскую семинарию, в 1871 г. поступил в медико-хирургическую акад., по ветеринарному отделению. В 1876 г. перешел на юрид. факультет, учил, откуда вышел, не окончив курса. М. обратил на себя внимание рядом рассказов и романов, рисующих приключенческую деятельность на Урале, с его приваженными «жиздой» хищными истребителями пажити, суровыми военными начальниками, прожестками, с ихней расточительностью и неподкупной богатством. В произведениях этой категории много действия, сложный и интересный антураж, разнообразие характеров и лиц; иногда, в ущерб интересу психологическому, господствует топографический элемент. Другим замечательным темой М. — мир детей. Произведения М. из детской жизни полны искренней задушевности. М. пишет не только о детях, но и для детей, явившись деятельным сотрудником «Детского Чтения», «Детского Отдыха» и др. Работал долго, М. пишет очень много. Главнейшим из его произведений: «Приваженские мидии» (роман, «Дело», 1889), «Бойцы» («Отеч. Зап», 1889), «Горное гнидо» (ром., «Отеч. Зап», 1881), «На ульце» (роман, рисующий мир жеткой прессы, «Русская Мысль», 1886), «Пути пошлосты неустойчив» (пов., «Сибир. Вестн», 1887), «Три конца» (ром., «Русская Мысль», 1890), «Братия Гурьевы» (ром., «Русская Мысль», 1891), «Золото» (ром., «Сиб. Вестн», 1892), «Детские гни» («Русск. Богат», 1892), «Весенние грезы» (ром., «Мир Божий», 1893), «Черты из жизни Пенко» («Русское Богатство», 1894), «Враг» (том же, 1895) и мн. др. Вышла отдельными изданиями: «Уральские рассказы», «Горное гнидо», «Золото», «Весенние грезы», «Хлеб», «Сибирские рассказы», «Три конца», «Детские гни», «Детские рассказы и сказки». М. П.

Маминский перевал, в центральной части Главного Кавказского хребта, высотой в 9390 фт. над ур. м, ведет из бассейна Ардона (прит. Терека) на вершины Рюна; через М. перевал проходит Военно-осетинская дорога, соединяющая Владикавказ с Кутаисом.

Мамани делла Ровере (граф Гераццо Мамани della Rovere, 1790 — 1860) — итальянский философ и теорет. деятель, принимавший участие в революционном движении в Романье, за что был выгнан; в 1846 г. возвратился в Рим, а когда начались ре-

авия, переселился в Пьемонт и сдвинулся профессором философии туринского университета. Был ревностный политический сторонник Кавра, он несколько раз был министром, позже сенатором. Сначала сторонник эмпирического метода (вз. своей книги «Del rinascimento della filosofia antica italiana», Пар., 1894), он обратился, затем, к учению о common sense, и последней фазой своего развития достиг в «Confessioni di un metafisico» (Флор., 1865). Здесь он — платоник, утверждающий, что мы приходим, чрез восприятие, к непосредственному ознакомлению с чувственными объектами, и посредством интеллекта — с идеями, являющимися в божественном разумі производными и конечными причинами вселенной. Другие труды его: «Teoria della religione e dello stato» (1868), «La religione dell'avvenire» (Милан, 1879), «Critica delle rivelazioni» (1880), «Questioni sociali» (Рим, 1885), «Il papato negli ultimi tre secoli» (Мил., 1886), Ср. Gaspari, «Vita di Torquato Mammi» (Авонга, 1888).

Мамма (Mammae или Mamaea) — дочь Мем, супруга Гения Марциана, мать Александра Севера. По смерти супруга она дала сыну хорошее воспитание и оберегала его от преследований двоюродного брата его, Гелиогабала. По призыву привлекли Александра они помогали ему в делах государства и жили на него столь большое влияние, что даже удаляли от царя любимую жену императора. Это послужило поводом к низвержению императора, который царь, вместе с матерью (235). Она была христианкой, на что указывает надпись: *seu benefactrix*.

Мамма (Миния) — святая православной церкви. Память 17 августа.

Маммел (Mammela L.) — род растений из сем. Gallegaceae; известен только один вид: *M. algeriana* L., называемый также сибирисом, или Сибир-Доминго. Это — превосходное дерево, до 20 м. высотой, с широкою, густою кроной; черешчатые, кожистые листья. Цветы одиночные; мужские цветки по одному в пазухе листьев, женские по 3. Чашечка с 2 лепестками, венчик с 4—6 лепестками; тычинки множество, шесть один с 2—4 гнзидною завязью. Плод — большая (до 10 см. в поперечнике) розовато-желтая костянка (яблоко). Мяку поды внешнейю очень горькою кожцею находится золотисто-желтое мясо, вкусом напоминающее абрикос. Мясо это употребляется в пищу, как в сыром, так и в вареном виде и т. п. Оно употребляется также, как и сок, вытекающий из ветвей, для приготовления вина — М., так называемого «coudou»; душистые ветки употребляются для приготовления дыра (Eau de Stoebe).

Маммил — св. мученик, пострадавший в I в. Будучи разбойником и пойманный, он попал на остров Корсика в ту же темницу, где были заключены св. апостолы Яков и Соспатр. Принимая от них крещение, М. был ввержен в котел с кипящею смолою. Память 18 апреля.

Мамонтонг — часть зоологич., посвященная изучению мамонтоидных.

Мамонна (Mammona, Mammon) — слово халдейского или сирянского происхождения, встречается в святилах (Мо. VI, 24. Луки XVI, 9, 11, 13; в в. табулическом словарь в значении «идиале, богатство, блага земная», поскольку человек на яхт и чагаеи свои надежду и привязан к ним. В Новом Завете слово М. служить также именем зла, или былого духа, покровительствующего богатству, от поклонения которому предостерегаются втрупающие.

Мамоннов (Николай Евграфович, ум. в 1888 г.) — врач и основатель московского общества русских врачей, окончил курсы в московском унив. в 1861 г.; в 1867 г. д-р медицины за диссертацию: «О причинах эвемическоі наменной болезни» (М.); в 1870—1873 гг. редактировал «Московскую Медицинскую Газету», где поместил ряд статей. В 1876 г. был назначен вице-директором медицинского департамента мин. внутр. дел, а в 1881 г. — директором. Извещ: «Исторический очерк общества русских врачей в Москве, 1861—75» (вып. I, М., 1875); «Проституция с санитарной точки зрения» (М., 1876), по его мысли собраны и име продолжены: «Материалы для истории медицины в России» (СПб., вып. I—IV, 1881—1885).

Мамоннов — см. Дмитриев-Мамоннов (X, 742—743).

Мамонтонг пещера (Mammoth Cave) — обширный лабиринт подземных сталактитовых и сталагмитовых зал, ходов, тропин, галлерей до 430 км. протяжения, в сев.-амер штате Кентукки, к ю от Луисвилля. Входа в пещеру был открыт в 1808 г. местным охотником Гетчинсом (Hutchins); сначала она служила для добычи соли. Большинство зал и ходов открыли полундвер Стефен, изследовавший до 200 м пещерного протяжения. Пещеру назвали Алессей, Сиддман, Оуэн. По иницию последняго, объем пещеры М. пещеры составляет около 12 мил. куб. ярдов (ок 1 мил. куб. саж). Глубина отдаленных ярусов от 100 до 400 фт. В нижних ярусах, текут подземный рѣк Стинкс, с продолжением его — Лоты, и Эхо, выходя в пещеру до 6 саж глубины и вытекающая на поверхность земли под именем Зеленой Рѣкы. В последнем рѣк Агасис открыл в описан особую породу рыбных рыб, до 6 дм. длиною. Пещеры рѣкны почитаются пещеры прих-дятся плавать на лодках. Температура внутри довольно постоянна, около 10° F; водятся чисты и легон для дыхания, чому способствуют многочисленные подземные пняны, дающие постоянную тягу воздуха. Залы и переходы носят названия знаменитых лиц или по внешнему сходству с различными предметами, напр. Washington's Hall, Audubon's Avenue, Silliman's Avenue, Giant Coffin (гроб великана), Corkcreech (пробочник) и пр. Здесь находимы были скелеты вымершей рыбы, когда то населившей эти пещеры. Здесь водятся ж. д. Луисвилля-Нашвилля. Причудливая красота пещеры привлекает тысячи посетителей во все страны. Ср. В. Витковскій, «За Океаном» (СПб., 1894, глава XXIII).

Мамонтъ (*Melobas primigenius*) — вымершее животное четвертичного периода (см. Геология). По строению скелета М. представляется значительное сходство съ нынѣ живущимъ водобойнымъ слонами, котораго нѣсколько разнотолковъ величинной, до тѣхъ 5,5 м. длины и 3,1 м. высоты. Громадные бивни М. до 4 м. въ длину, весомъ до 100 кгр., были вставлены въ верхнюю челюсть, выступавшая впередъ, изгибалась впередъ и расходясь въ стороны (фиг. 1). Коренные зубы, которыхъ у М. было по одному въ каждой

дубино удалось ознакомиться съ организацией М. послѣ того, какъ въ 1739 г. тунгусы открыли въ тѣмъ-то почвѣ Сибири, близъ устья р. Лены, плывшій трупъ М., вымытый весенними водами и превосходно сохранившійся съ мясомъ, кожей и шерстью. Черезъ 7 лѣтъ въ 1806 г., отправленному академикомъ наукъ Адаму удалось собрать почти полный скелетъ мамонта, съ издѣланными отчасти связками, частью кожи, въ которыхъ внутренности, глаза и до 30 фм. водоплавающее — все остальное уничтожили волки, медведи и собаки. Собранный скелетъ



Фиг. 1 Мамонтъ

челюсти, нѣсколько шире чѣмъ у слона и отличаются большимъ количествомъ чрезвычайно пластичныхъ, эмалевыхъ копытцевъ, заложившихъ глубокимъ веществомъ (фиг. 2). Кожа М. была покрыта густой шерстью, отъ которой выдвигались грубые, длинные щетинистые волосы; на шее и задней

части толстые волосы вырастали въ гриву, спускавшуюся почти до копыт. Кости и особенно коренные зубы М. встречаются



Фиг. 2 Коренной зубъ мамонта.

и въ отложенияхъ ледниковаго эпохи Сибири, и были извѣстны уже давно и по своимъ громаднымъ размерамъ, при всеобщемъ незнакомствѣ и суевѣріи, представлялись вымершими великанами. Въ Восточной Сибири зубъ М. почитался какъ часть святого. Христофора, а еще въ 1789 г. казачья св. Вишенте носила бедренную кость М. въ своемъ привѣсѣ, выдавая ее за кость руки названнаго святого. Болѣе по-

М. находится теперь въ С.-Петербургѣ, въ музеѣ Императорской академіи наукъ. При изслѣдованіи, въ жевательной и складчатой зубной М. обнаружены яды двойныхъ и холодные побили издѣланныхъ деревьевъ, служившихъ пищей названному животному. Въ настоящее время кости и зубы М. найдены въ ледниковыхъ отложенияхъ Ирландіи въ Англии и длинниковыхъ образованияхъ почти всей Европы, въ исключеніемъ Южной Италіи, Пелопонеса, Скандинавіи и Финляндіи, а разнообразности его находили въ ледникахъ и ледниковую эпоху почти всю Сѣв. Америку. Но классической страной по обильному нахождению и преобразованію сохраненію остатковъ М. считается Сибирь, и особенно Ново-Сибирскіе о-ва. Въ Сибири бивни М., найденные въ ледникахъ и собранные туземцами, составляли предметъ значительной отпущенной торговли, заключающейся въ томъ, что нѣкоторые изъ нихъ продавались за 100—150 руб. въ 1857—98 гг. на ярмаркѣ въ Якутскѣ продавались ежегодно по 100—150 паръ бивней М. Въ 1857—98 гг. на ярмаркѣ въ Якутскѣ продавались ежегодно по 100—150 паръ бивней М. по цѣнѣ 24—37 руб. за пудъ, на сумку зимнюю—3500 руб. Находясь на глубоконъ сѣверѣ Сибири, трупъ М., между тѣмъ какъ ближайшіе современные роди-

чи этого последнего—слоны—обитают исключительно под тропиками, когда считаются за годичным только до тех пор, пока не ознаменались с особенностями организации М. Поэтому предположение, что находки остатков М. свидетельствуют о более теплом климате в прежние времена, тех стран, где эти остатки встречаются или, что трупы М. перенесены на крайний север ртутами из более южных широт, не находят в настоящее время защитников. Напротив того, нахождение остатков мамонта в Европ., Азии и Сев. Америке считается доказательством более сурового климата этих стран в современную мамонту ледниковую эпоху.

Б. И.

Мамонтовая кость добывается, преимущественно, в июль, когда, после спада весенних вод, мамонтовые бивни (по-сибирски—*рога*) либо обнаруживаются на берегу, либо торчат в местах обрыва; инородцы обходят такие места, а, в доказательство права собственности на найденные бивни, выдают на них два перекрещенных витка, после чего никто другой уже не трогает. Добывание мамонтовой кости не составляет правильного промысла, так как всегда носит случайный характер, но, в общем, доставляет населению довольно хороший заработок, причем уменьшающийся с каждым годом: в 1888 г. было добыто в Колымском округе 1600 пд., в 1889 г. — 950 пд., а в 1891 г. из Якутской области было вывезено только около 700 пд. На месте «рогов» в 3 пд. продается за 10—30 р.; См. И. В. Шиловский, «Очерки природы и населения крайнего северо-востока Сибири» («Землеведение», 1894, 1).

С. Б.

Мамонь — 2 села Пыляевского у. Воротынского губ.: 1) *М. Верхний* (с хут. Мушенинским), на р. Дон, в 33 в. от устья, гор. Дворов 1165, жит. 4480; 3 црк., церковно-приходская и земская школы; пристань на Дону, на которой грузятся в среднем до 400 тыс. пд. зерновых хлебов; 3 ярмарки, с оборотом до 200 тыс. руб. 2) *М. Нижний*, в 45 в. от у. г., при впадении рч. Мамонь в р. Дон, Дворов 680, жителей 7115, 2 црк., церковно-приходская и земская школы; ежегодно 3 ярмарки, с общим оборотом до 100 т. р.

Мамонь — рч. Енисейской губ. и округа, левый приток р. Удерея, текущая в р. Каменку, а эта в Верхнюю Тунгузу (см. Енисейские золотые прииски, XI, 630).

Маморе (Маморе) — одна из рч., впадающих в Мадейру, называется сначала Чимаре, вытекает под 17° 20' ю. ш. с северных склонов кордильеры Кочабамбы, принимает с себя Рио-Мамаре, справа Гуапай или Рио-Гранде с Парай и Япакани, затем с себя многоводный рр. Селуре, Тиллуни, Апере, Якума с Ралпоу; под 11° 55' ю. ш. М. соединяется с Галдоре (VIII, 195), течет потом через ряд катарактов и под 10° 22' южн. шир. соединяется с Мадейрой Дина (XIII, 4).

Мамре или **Мамрия** (Мамре, лат. Mamre) — долина в Хевроне, получившая свое назва-

ние от амореян или М. или Мамр, соименника Авраама; здесь жили Аврааму три странника, здесь же в пещеру Махмел погребены были Авраам и Сара, а также Исаак и Яков с женой. По свидетельству Евсевия, здесь, по повелению имп. Константина, воздвигнут был великий храм. Местные жители показывали дуб (или теребинт) Авраама при Иосифе Флавии — в 1 км. к С. от Хеврона, в IV ст. — в 3-х км. к С. у ипсизей эр-Раме, в XVI ст. — в 2,5 км. к СЗ от Хеврона. Последний «дуб Авраамов» уничтожен бурей весной 1889 г.

Мамура или **поленика** — см. Малинкин.

Мамурет-Азмат — вилает Азиатской Турции, на верхнем Евфрате, с главным городом Мезере. Около 3500 кв. км., около 500000 жит. (азербайцы, армяне, курды). Производит главным образом пшеницу, вино, шерсть, кожи; сильно развито скотоводство, выделка ковров и тканей шелковых и бумажных.

Мамы-Куль — горько-соленое озеро в Челябинском у., Оренбургской губ., занимает пространство в 90 в., при средней глубине в 1 1/2 с.; находится в Бугишевском казенной даче и содержит главным образом глауберову соль, которая не разрабатывается.

Мана — р. Енисейской губ., правый приток р. Енисей; вытекает из горного озера, лежащего в горном хребте, высотой до 4000 фт. над ур. моря, проходящем в сев.-вост. части Минусинского округа и служащем водоразделом рч. Кана, верхний приток р. Тузм и Маны; общее направление течения простирается вначале с ЮЮВ на С, далее с В на З и СЗ, а в низовьях, вплоть до впадения своего в р. Енисей, поворачивает на СЗ. В верховьях р. М. до устья р. Тарабия представляется широкой горной долиной, течет в узкой долине, образуя в руслах своем дорожки и переборы; в среднем и в особенности нижнем течении долины М. расширяется от одной до 3 в., образуя хорошие дуги; ширина рч. при устье доходит до 200 саж. Все течение М. сопровождается довольно высокими горами, которые в вершинах достигают местами более 4000 фт. высоты. Горы покрыты дремучими лесами. Как по долине М., так равно и по ее притокам встречаются граниты, диориты и кварцевые сланцы. Долину р. М. занимают не менее 300 в. По впадающим рч. в М., Колубов, Кикю, Цегити, Кубак и Сеначаги, еще в сороковых годах нынешнего столетия были открыты золотые россыпи и даже производились небольшие разработки, из которых добыто было золота до 3 пд. В последнее время здесь снова начались разработки золота; содержание золота не богато, не более 80 долей, но при дешевой рабочей силе здесь возможно некоторое развитие золотопромышленности. Деревни и оседлые жители по р. М. нет.

Н. Г.

Маммарь или **Мамарь** (Мамар) — небольшая о-ва близ Цейлона, юго-вост. оконечность Адамова моста (I, 159). По имени его на-

завать межводный заливъ между Цейлономъ и Индией. Виргиникомъ, въ которомъ, подъ надзоромъ британскаго правительства, произрастаетъ съезжаясь лозь жемчужникъ.

Манагуа (Managua)—озеро въ Никарагуа, 64 км. дл., 29 км. шир., лежитъ въ болотистой расщелинѣ, проходящей Южную Америку съ КМ въ СЗ, сильно вулканическая окрестность, паромное сообщеніе (3 линіи). Рѣка Тихити (Манасингъ) вытекаетъ изъ М. въ озеро Никарагуа.

Манагуа (Managua)—главный городъ среднеамериканской республики Никарагуа, надъ 12° с. ш., на берегу озера того же имени. 27000 жит., водопроводъ, фабрика льда, текстильно-хозяйственные продукты.

Манасингъ или **пипри** (Pipridae)—семейство воробьиныхъ птицъ изъ группы крижаныхъ (Sylviiformes), водящееся въ Южной Америкѣ. Почти всѣ М. ярко окрашены (голубымъ, краснымъ, оранжевымъ, желтымъ въ сочетаніи съ коричневыми, черными, белыми), отличаются короткими крыльями и слабыми ногами, въ которыхъ наружный палецъ на значительный протяженіи соединенъ со среднимъ, почти по большей части очень короткий, но у некоторыхъ среднихъ перья удлинены, а у рода Никсота наружные хвостовыя перья сдвинуты въ видѣ вѣтей. По образу жизни обыкновенно издаютъ слышны, очень поспешно, живуть маленькими стайками въ густыхъ древесныхъ лищахъ, питаются почти исключительно ягодами. Сюда относятся 70 видовъ, относящихся къ 19—20 родамъ. У нѣкоторыхъ родовъ часть жалыхъ маховыхъ перьевъ крыла у самокъ сильно уменьшена, отчего въ утолщенномъ стержнемъ и неправильной формы борода. Предполагаютъ, что съ помощью этихъ перьевъ птицы производятъ весьма оригинальные шипящія, трещащія и хрюкающія звуки. Способностью этой обладаетъ, между прочимъ, видъ Рирга шипящая, называемый въ частности манасингомъ, длиною 12 см., съ черными перьями, спякой, хвостомъ и крыльями, сѣрой гузой и надхвостьемъ и белыми остальными частями и удлинеными въ видѣ борода перьями на горѣ; живуть въ Южной Америкѣ, начиная съ Гвинеи.

Н. Км.

Манисеръ (Manasor)—городъ на испанскомъ о-вѣ Майоркѣ, 12635 жит.; развалины древня бывшаго короля Майорки.

Манасеръ (Manasor)—городъ въ Бразиліи, рѣка Barro do Rio Negro, на Рио Negro; морской портъ: ок. 10000 жит., химич. индустрия, этнологич. музей, библиотекъ; вывозъ чая (1893 г.: 4746 тоннъ) и ореховъ (88840 фунтовъ). Оживленное пароходство.

Манаса—индусская богиня змѣй, почиталась особенно въ пров. Бенгаліи. Культъ ей посвященъ предохранительный отъ змѣянаго укуса. Изображаютъ М. сидящую на водной змѣе и окруженную змѣями. Если индуса укусила змѣя, М. читается особая заклинаніи, чтобы змѣя разположилъ къ больному индусу. См. Risley, «Tribes n. Ceylon» (L. 41).

Манаса-путра (санскр. Manasa-putra)—символъ дуа—въ индійской мифологіи сень

(а по другимъ источникамъ—десять) символовъ Брахмы, рожденныхъ имъ духовно. См. Праджапати.

Манасароваръ (санскр. Manasarovar)—озеро въ Гиматѣ, на ЮВ отъ горы Канласть хребта Гинди, приблизительно подъ 30° 8' с. ш. и 81° 58' в. д. М. знаменитъ въ индусской мифологіи. Вардаку-Пурани разсказываетъ, что по падении онема съ неба на гору Меру (Канласть) вода раздѣлилась на 4 потока и образовала четыре моря: Арунда на В, Сиода на З, Магабхадра на С и Манаса на Ю.

Манасини (Марья Михайловна)—женщина-врачъ, докторъ-медичинки, диссертантка, дочь академика М. А. Коркунова, супруга проф. Вяч. Авкс. М. Въ послѣдніе годы исключительно разв. выступала своими публичными чтеніями въ Солиныхъ городѣ, которыми частью опубликованы. Ея труды: «О воспитаніи дѣтей въ первые годы жизни» (СПб., 1870; 2 изд., 1874), «Къ ученію объ алкогольномъ броженіи» (СПб., 1871), «Замѣтка по поводу забытаго случая Вардрона» (СПб., 1882), «О пингвѣ вообще, о зернальномъ пингвѣ въ частности и о роли обонихъ полушарій большого мозга» (СПб., 1888), «О ненормальности мозговой деятельности современнаго культурнаго человѣка» (СПб., 1888), «Объ усталости» (СПб., 1892), «Сонъ какъ треть жизни человѣка для физиолога, патолога, гигиена и психолога сна» (М., 1892), «Основы воспитанія съ первыхъ лѣтъ жизни и до полнаго окончанія университетскаго образованія. Вып. I. Воспитаніе религіознаго» (СПб., 1895).

Манасинъ (Висеславъ Авксентьевичъ)—врачъ и публицистъ, род. въ 1861 г., медицинское образованіе получилъ въ Москвѣ, Дерптѣ, Вѣнѣ и Гейбингенѣ; въ 1866 г. сталъ читать лекціи въ военно-медицинской акад., въ 1877 г. получилъ въ Гейбингенѣ свое терапевтическую клинику. Въ 1891 г., по истеченіи 25 лѣтъ со времени занятія кафедрой, М. принялъ изъ самого себя то начало, за которое онъ прежде стоялъ въ печати и въ обществѣ академиковъ, отказавшись отъ профессуры, чтобы не стѣснять доступъ къ ней молодежи. Высокія требованія, предъявляемыя М. къ жизни врача, редѣею совмѣщаются въ его публицистической деятельности, сосредоточенной въ редактируемой имъ газетѣ «Врачъ» (VII, 345); имъ же, въ связи съ глубокой преданностью наукѣ, обуславливается и горячность, проявляемая М. въ борьбѣ съ не научными, по его мнѣнію, способами леченія и съ представителями дѣлъ въ средѣ медицинскій корпорацій—горячность, нападками на него и судебное пресѣдованіе (наибѣе дѣло его съ д-ромъ Лереромъ, окончившееся полнымъ оправданіемъ М.). М. является также заслуженнымъ дѣтелемъ литературнаго фиды, неоднократно избиравшаго его своимъ предѣтелемъ. Главныя труды М.: «Материалы для вопроса о тождествѣ» (СПб., 1869), «Материалы для вопроса объ этиологическомъ и термическомъ значеніи психическихъ вліяній» (СПб., 1876), «О значеніи психическихъ вліяній» (СПб., 1877), «Лекціи общей термич.» (ч. I, СПб., 1879), «Chemische Beiträge zur Fieberlehre» («Virchow's Archiv», I. VI).

Манассинъ (Николай Алексеевичъ, 1806—95) — государственный дѣятель, братъ предыдущаго, по окончаніи курса въ училищѣ привѣдѣнъ въ службу въ сенатъ, потомъ былъ мировымъ посредникомъ въ Калужской губ. при введеніи судебной реформы назначенъ прокуроромъ окружного суда въ Калугѣ. въ 1868 г. переведенъ въ Москву товарищемъ прокурора судебной палаты. Въ 1877 г. назначенъ директоромъ департамента министерства юстиціи, въ 1880 г. — сенаторомъ. Съ 6 ноября 1885 по 1 января 1894 г. былъ министромъ юстиціи, затѣмъ членомъ Государственнаго совѣта. Въ 1889 г. на М. возложена была ревизія Лифляндской и Курляндской губ., продолжавшаяся годъ и три мѣсяца. Она выѣла цѣлью раскрыть не только частныя варушенія закона, но и общедѣйствіе всего мѣстнаго строя Остзейскаго края отъ общерусскихъ государственныхъ порядковъ. Божіе движенье вызвала она среди латышей и эстовъ, которые въ свѣтъ пожеланій выставляли плъзу программу реформы, обвивавшую церковь (предоставленіе лютеранскимъ приходамъ права выбирать своихъ пасторовъ), школу (обращеніе начальной школы въ дѣйствительно народную, съ возмѣщеніемъ изъ-подъ власти пастора), земское устройство (выкупъ усадѣбъ по правительствомъ утѣсненной гласнѣ, надѣленіе землемъ батраковъ, распространеніе на вымыныя земли повинностей, тяготѣвшихъ въ исключительно на крестьянскихъ земляхъ) и судебно-административный строй. Ревизионныя отчеты М., представленныя въ 1884 г., послужили во многихъ отношеніяхъ основой преобразованій, произведенныхъ въ Прибалтійскихъ губерніяхъ. Самъ М., въ качествѣ министра юстиціи, провелъ въ 1889 г. судебную реформу, распространившую на Остзейскій край судебныя уставы 1864 г., хотя и съ весьма существенными отступленіями (безъ суда присяжныхъ и безъ выборнаго мирового суда), въ связи съ ней осуществлено было и преобразование крестьянскихъ учреждений. Управление М. министерствомъ юстиціи ознаменовалось изъкозлами мѣшпритіями, напращенными противъ основныя начала судебной реформы 1864 г. Закономъ 12 февраля 1887 г. весьма существеннымъ ограниченіемъ подвергнута гласность процесса (VIII, 821; закономъ 7 июля 1889 г. значительно расширена компетенція судей съ *сословными представителями* (см.) въ ущербъ суду присяжныхъ; положеніемъ о земскихъ участковыхъ начальникахъ проведено повозможности почти упраздненіе мирового суда во внутреннихъ губерніяхъ и судебная власть по такъ назыв. маловажнымъ дѣламъ опять соединена съ административной (сдѣдуетъ змѣнить, впрочемъ, что первоначально министръ юстиціи принадлежалъ къ числу противниковъ законпроектвъ министерства внутреннихъ дѣлъ). При введеніи въ 1889 г. мировыхъ судей въ Архангельской губ. допущены существенныя отступленія отъ общаго типа судебно-мировыхъ учреждений. Въ разрѣзъ съ основными судебными уставами шла и законопроектъ М., не получившея осуществленія Таловы предположеніи о разбѣрѣ гражданскихъ дѣлъ не на основаніи общихъ законовъ (см. Совѣстные

суды) и о предоставленіи суду права передавать дѣло для вторичнаго разсмотрѣнія новому составу присяжныхъ не только въ томъ случаѣ, когда судъ единогласно признаетъ, что рѣшеніемъ присяжныхъ осужденъ невинный (такъ это допущено ст. 818 Уст. улож. судпр.), но и тогда, когда судъ единогласно признаетъ, что рѣшеніемъ присяжныхъ оправданъ виновный. Не согласуется съ духомъ судебныхъ уставовъ и законъ 8 ноября 1889 г., въ силу котораго принятіе лицъ не-христіанскаго исповѣданія въ сословіе присяжныхъ повѣренныхъ поставлено въ зависимость отъ согласія министра юстиціи, которое, къ тому же, до сихъ поръ не было дано ни разу. Несомнѣнно полезное значеніе имѣли затѣ мѣнѣ важныя нововведенія, состоявшіяся при М.: законъ о значномъ разбратѣ, объ упрощенномъ судопроизводствѣ, объ отмітѣ обряда заведенія неудовольствія на условные приговоры, о предоставленіи присяжнымъ права учасія въ постановкѣ вопросовъ, объ измѣненіи порядка исполненія окончательныхъ судебныхъ рѣшеній, обжалованныхъ въ кассационномъ порядкѣ. Ср. ст. А. Г. Тасмана въ «Журналѣ Министерства Юстиціи» (1893, № 10) и внутреннее обзоріе въ «Вѣстникѣ Европы» 1894 г., № 2.

Манассинъ — дворянскій родъ, восходившій къ концу XVI в. и внесенный въ VI ч. родосл. книги губ. Казанской и Костромской. Къ этому роду принадлежалъ Вячеславъ и Николай Алексеевичъ М. (см. выше).

Манассинъ — жѣлѣзно-дорожный узелъ въ 40 в. къ ЮЗ отъ Винницова; извѣстенъ по происшедшему около него, во время сѣв.-амеріканской междоусобной войны, двухъ-дневному (29 и 30 авг. 1862 г.) сраженію, называемому тоже вторымъ сраженіемъ при Буна-Ривѣ (IV, 903). Арміею южнѣ командовалъ ген. Ли, сѣвернѣ — ген. Пилъ. Обѣ стороны дрались съ чрезвычайными упорствомъ, но, наконецъ, сѣверяне, потерявъ около 15 тыс. чел., должны были послѣдно отступить.

Манассія — старшій сынъ Іоанфа, внука Іакова, который, въ своенъ предѣлѣтвомъ благословеніи, право первородства представилъ его младшему брату Ефрему. Прѣшедшее отъ М. колено, при выходѣ изъ Египта, состояло изъ 32200 чел. способныхъ къ вооруженію оружія (снмѣе 20-лѣтняго возраста), по завоеваніи Палестины оно раздѣлилось на двѣ половинны, изъ которыхъ одна получила удѣлъ къ 3 отъ Иордана, а другая, занимавшаяся скотоводствомъ — къ В отъ него. См. Быт. XII, 51; XLVI, 20; XLVIII, 1 и сл.; Числ. II, 20 и сл. А. Л.

Манассія — 15-й царь иудейскій съ 697 г. до Р. Хр.). Сынъ и преемникъ благочестиваго царя Езекии, онъ занялъ престолъ въ 12-лѣтнемъ возрастѣ и, подавшіеся вліянію иже-доподобничества и партіи, разрушивъ всѣ блага началія своего отца, преслѣдował и избивалъ пророковъ и служителей Іеговы и вселенски поощрялъ наихудшіе формы идолопоклонства. «Подражая неростямъ» ханаанскихъ народовъ, онъ сровнялъ сына своего чрезъ огонь и гадаль, и ворожалъ, и заставлялъ мертвецовъ и волшебниковъ; много сдѣлалъ неудобнаго въ очаяхъ Господа, чтобы про-

Мангазья — урочище Енисейской губ. в окр. в Туруханском крае, на прав. берегу р. Тазы, где ныне стоят часовня св. мученика Василия мангазейского (см. V, 531) М. — первый русский город в вост. Сибири; основан в 1601 г. Вскоре М. оказалась значительным торговым городком и широко распространила свое влияние на при-енисейскую страну. До большого пожара 1619 г. в М. находились крепости, 200 домов, 2 ирк., гостиные дворы с 20 торговыми лавками, хлебные, солинные и пороховой магазины, винный подвалы, 2 аптеки, дома. В городе, кроме казаков, стояла сотня стрельцов, с пушками. М. вела связи тазовскими нижне-енисейскими инородцами, которые уплачивали налог на соль по 100 копейкам, в силу чего город в после пожара и в виду невыносимых трудностей по доставке в город провизии и прочих запасов, а также вследствие уменьшения пушных зверей в Тазовском крае и основания гг. Туруханска и Енисейска, из более привольной и удобной для жизни страны М. стала падать. Второй большой пожар в 1642 г. еще более содействовал падению города, который окончательно запустел в 1662 г.; теперь сохранились лишь сады его. До 1760 г. именов М. назывался г. Туруханск, а его округ — Мангазейским.

И. Л.

Мангала — в индийской мифологии планета Марс, отождествляемая с богиней войны Калитией (см.).

Мангаласенит перемить — мель на Амуре, из 11 верстах ниже поселка Цирюксанго; проходить через всю рьку Мангалей от одного берега до другого. При низком уровне воды глубина на ней бывает до 2 фт.

Мангалыш, манюш — жемчужный вбел в Остинде, в Мадраст — 389 мр.

Мангалурь (Mangalore) — гор. в индобрит. презид. Мадраст, на зап. берегу полуост. значительным торговым рынком, бетелем, перцем, кокосом и др. Жит. 18931, частью магометане, арабского происхождения, частью туземные христиане и брахманы.

Мангашири — замечательные гидрографы. **Евгений Петрович М.**, род. в 1798 г., обучался в штурманской роты в Николаеве, принимал участие в турецких войнах 1811, 1828 и 1829 гг., а также в действиях 1833—34 гг. против кавказских горцев; заслужил известность деятельностью по описи Черного и Азовского морей, продолжавшейся с 1829 по 1841 г. Составленные им планы и карты подвергались извращениям, но ими до позднейшего времени руководствовались наши моряки. С 1849 до 1857 г. М. был директором черноморских и азовских маяков. 3) **Михаил Петрович** (1804—87), брат предыдущего, служил во флоте, участвовал в турецкой войне 1829—29 гг. Издал много карт в южной Черном и Мраморном морях и Дарданелльском прол. он приобрел себя почетным членом, а при М. П. Лазареве занялся иными гидрографическими работами черноморского флота. Несколько раз исполнял должность главного командира черномор-

ского флота и портов. Почти все свое состояние оставил разным благотворительным обществам г. Николаева.

Манганец — сплав из 83 частей меди, 13 ч. марганца и 4 ч. никкеля, с удельным сопротивлением в 6,42, употребляемый для магазинов гальванических сопротивлений, потому что его сопротивление велико и едва заметно возрастает с нагреванием при комнатных температурах, а с 35° Ц. начинает понемногу убывать. Но внутреннее строение проволоки из М. немного изгибается, под влиянием или нагревания, до 0,8%, своей величины. Поэтому сажени приготовленные латушки надо раз 30 ширить на несколько часов до 120° Ц. и дать им каждый раз медленно охлаждаться; под конец изгибчивость исчезает. При накаливании М. покрывается окисною, по удалении которой растворением остается на поверхности слой чистой меди, изгибчивой значительно сопротивление. Изготавливается М. в Isabella Huile, близ Дрезденбурга.

Манганец — см. Марганец.

Мангардт (Вильгельм Mannhardt, 1831—80) — даровитый изследователь народной мифологии. В главном соч. своем, «Wall und Feldcult» (Б., 1876—77) М. подверг обстоятельному разбору учение Якова Гримма и его последователей, впервые признав неподходящим для строго научной выведки тот фантастический материал (народно-мифическая предания), которыми пользовались до него, без критической проверки, германские мифологи. Он возстал против одностороннего объяснения народно-мифологического творчества, единственный источник которого лежал, будто бы, в единственном явлении природы (сознание, греза и пр.). Чтобы сделать науку точной и положительной, мифология, по мнению М., должна собрать все без исключения народные предания, со всеми их вариантами, точно установить этнографические пределы распространения каждого данного сказания или обычая, и проследить шаг за шагом его историю. Только тогда явится возможным отличить в мифологии народа элементы его личного творчества от элементов чужеземных, чуждой дала школа Гримма. Такую грандиозную работу, недоступную силам отдельных лиц, можно бы выполнить задуманное М. обширное научное международное учреждение, посвятившее себя изучению народной старины. Сам М. остановился на изучении земледельческих обрядов и обычаев, разослав с этой целью подробные вопросные листы, почти во все европейские страны. В огромном числе экземпляров. Обычный мифологический материал удалось получить М. и при помощи разрозненных военно-служивших, находившихся в Германии, а также во время его заграничных поездок. Другие соч. М.: «Germanische Mythen» (Б., 1868), «Die Götterwelt der deutschen und nordischen Völker» (Б., 1860), «Koggenwall und Roggenlund» (2 изд., Дамшт., 1866), «Die Kornamonen» (Б., 1868), «Mythologische Forschungen» (посмертное издание, со ст. Шерера, Страсбург, 1884). См. ст. Шейна в VII изд. «Этносграф. Обзор» за 1890 г.

Манггатамь (Manghalia)—о-в в с.-амер. штате Нью-Йорк, на котором находится г. Нью-Йорк, омывается рр. Гудзона, Гудзона и Ист-Ривер; длина 32 км, средняя ширина 3 км, пространство 6660 гект., получить внимание по жившему здесь некогда племеню индейцев. Гнейсовыми и известковыми скалами, на С. возвышающимися до 42 м.

Манггатамь (речь Мандачета)—побочный сын негуса Иоанна II (XIII, 711), после речизации договора 1860 г. отказался от престола и был признан Менеджером II восточных Тигре.

Манггасера (Mangifera L.)—род растений из сем. Anacardiaceae. Известно до 12 видов, растущих в тропической Азии. Это деревья, покрытые кожистыми, длиннокрайными листьями. Однополые или обоеполые (расположены двудомными или подлинными) цветки состоят из 4—5 раздельных, скоро опадающей чашечки, 4—5 лепестков, 4—5 тычинок и одного пестика, с верхушкой одногнездной завязью. Плоды—овальная или почти почковидная коробочка. Ряд плодов остающийся в виде, *M. indica*, так наз. «манговое дерево», возделывается во многих тропических странах; красновато-желтые плоды этого дерева «манго», «манга», «манговым сливы», величину вообще с грушею имеют, а у некоторых пород даже больше, очень вкусны, и потому находят разнообразное употребление. Семена же, послужившие с той же орех, по вкусу походят на каштан и употребляются как средство против глистов. Кора идет на дубление, а древесина на разные подделки.

Манггасерские леса—тоже, что мангровы.

Манггасер—дачное место в 60 в. к 3 от Гифлина, на юж. склонах Триантевских гор, на высоте ок. 4000 м. над ур. м. Прохладный климат и сосновый лес привлекают из М. множество дачников из Трианса.

Манго—плоды Мангиферы (см.).

Мангольдт (Hans-Karl-Erich von Mangoldt 1834—68)—выдающийся немецкий экономист, проф. в Геттингене и Фрейбурге. См. его: «Ueber die Aufgabe etc. der Sprachwissenschaft» (Тюбинген, 1847), «Die Lehre vom Unternehmertum» (Лпц., 1855), «Grundriss d. Volkswirtschaftslehre» (Штутгарт, 2 изд. 1874), «Volkswirtschaftslehre» (Bibl. d. deutschen Handelswissenschaften, Штутг., 1888). М.—преимущественно систематический и несколько сухой теоретический ум; сила его заключается главным образом в строгом применении дедуктивного метода. Условность и субъективизм результатов им, впрочем, определенно признается. Из теоретических построений М. наиболее оригинальным отличается учение о предпринимательском доходе, изложенное в специальной монографии, и о ренте. Под предпринимательской прибылью в собственном смысле слова (Unternehmergewinn) М. разумеет доход, получаемый предпринимателем от предпринимательского предприятия, за вычетом платежей за чужой труд предпринимателя. От прибыли и заработной платы предпринимателя эта прибыль отличается тем, что берется

не из запасов предшествовавшего хозяйственного периода, а из текущего производства. Главным определяющим прибыль моментом является связанный с предпринимательским производством риск. Различие между возмещениями инвентарных и фидуциарных экономистов на природу прибыли М. выводит из различного склада промышленности в различных странах. В Англии, страна по преимуществу манггасерского производства, прибыль приравнивается к проценту на капитал; во Франции, где преобладают хозяйства в известной степени характера художественного и разницы прибыли зависят от личного таланта и изобретательности предпринимателя, прибыль обильнее с заработной платой. Под рентой М. разумеет доход, достигающийся некоторыми участниками производства в силу того обстоятельства, что за производимый ими продукт получается цена выше той, которая необходима для покрытия издержек производства. Согласно этому изложению, совпадающему со взглядом Шерффа (см.) на ренту, последний может сопредоставлять любой вид дохода; поэтому М. развешает следующие формы ренты: Lohnrente, Gewinnrente, Zinsrente, Grundrente. Рента не составляет увеличения национального дохода; она есть результат неравномерного его распределения и является вознаграждением за то, что уразумение и длительную эксплуатацию наиболее выгодных хозяйственных условий. В качестве такого вознаграждения она представляет могущественный рычаг экономического прогресса. Положительной ренте отвечает, составляя ее обратную сторону, рента отрицательная—потеря (Eubusse), являющаяся наказанием за хозяйственную близорукость, неосмотрительность к выгодам. Существование постоянной ренты в своих конкретных формах непрерывно стремится ко всеобщности и таким образом к уничтожению. Рабочая рента отличается от других форм ренты тем, что не поддается капитализации. Относительно заработной платы М., подмечая с Лассалем, высказывает положение, что важна не относительная, а абсолютная ее высота. М. был вообще убежденным сторонником существующего хозяйственного строя, основанного на свободной конкуренции. В формальном отношении манггасерский (Mangoldt) М. может до сих пор считаться образцом систематического изложения теории политической экономии. М. мастерски отграничивает в нем теорию от политики. Недостаток исторического понимания экономических категорий—основной недостаток системы М. См. «Gedachtnisrede» (Фрейбург, 1870) о М. Адольфа Вагнера, статью Лейбнера в «Deutsche Biographie» (том XX) и Ислена, «Начала политической экономии» (2 изд., СПб., 1895), главы о прибыли и ренте.

И Струве.

Мангровы—так наз. прибрежные, почти исключительно прибрежные леса тропических стран, слагающиеся из известной группы почти известных березов, зонтичных, приливов. Они состоят из деревьев разных семейств, но преимущественно из *Mangifera* (*Rhizophora Mangifera*) семейства ризофоровых.

и других родов того же семейства: Brugui-
era. Ковден в пр. Мангал попадаются на по-
морьях в эту страну, другие же 2 названные
рода только в Старом Сибире в преимуще-
ственно в Африке. Мангал пускают на
стволы своих обильные воздушные корни,
утолщающиеся в почву и придающие всему
дереву устойчивость и способность успешно
выдерживать напорь воды. Из-за того же, между
прочим, слезать и поднимать корни, высту-
пающие из стволы дерева и спускающиеся до
почвы, в которой и укореняются. Из раз-
нообразия присоединяются деревья из других
семейств, *ависены* (Avisena) из вербено-
вых и пр. М. гави гугу, образуют такую
чащу, что чрез нее почти невозможно про-
браться, темь больше, что и почва под ними
чрезвычайно вязка. Среди этих своеобраз-
ных лесов живет множество животных,
начиная от моллюсков и кончая гадами, пти-
цами и млекопитающими. М. представляют
нечто особенно своеобразное, характерную
особенно в южной части тропических стран
не только материковых, но и островных.
Они распространяются также по устьям рек
и их низовьям.

Мангу, *мангум*, *мангуми* — народ ту-
гуского племени в Приморской области, см.
Озими.

Мангу (Манке, в русск. летописях *Мен-
гу-ган*) — монгольский хан, внук Чингис-
хана, в 1240 г. послан был Батыею осмот-
реть Киев. Не решившись идти за Днепр,
М. стал на Губеж, у городка Песочного, и
пытался склонить киевлян к покорности, но
тот убийца послал его. При разорении Киева
Батыею, М. захватился в его войсках. В
1249 г. М. — дядя преемника Гаяка (VIII,
191), но внутренние беспорядки в азиатской
владычеств не дали ему возможности испол-
нить намерения его предшественника — завое-
вать Пруссию и Ливонию. М. охотно приме-
нял ко двору своему художников (так, в
судеб. у него состояли русск. архитекторы
и франц. ювелиры), вследствие чего при дворе
его жили христиане и даже христианские свя-
щенники, обращавшие в христианство хан-
ских жен. В 1258 г. франц. король Людо-
вик Святой, получив в Каире ложное из-
вещение, будто М. принял христианство, сна-
рядил к нему посольство с дружескими по-
сылками, из состава этого посольства по-
сле Губрунвель (см.) составивший описание
своего путешествия.

Мангу — иначе Мангуль-Кале, Манколь,
Мангуль, Мань-Кермен — развалины древней
крепости близ Бахчисарая, Таврической губ.,
Синдифинского у., на вершинке неприступ-
ной скалы в 1900 фт. над ур. м. Палазюти,
что она возвышалась в VI в. и была еще не-
победимой крепостью Готти, то истопребыва-
нием писателя. В XIII в., при покорении
Крым татарями, готти удержались только в
М., который до XV века упоминался своим
именем. Один из них, Ноико, по сказан-
ию летописей, сватая свою дочь за сына
византийского императора III Васильевича. В
1492 или 93 г. М. был взят турками. После
сжара 1592 или 1593 г. город пришел в

упадок, но крепость служила, в частные
времена, убежищем самых ханов. При по-
корении Палазюти М. был покинут по де-
лами жителями, крымскими кожевицами.
В настоящее время здесь только развалины
двухэтажного дворца, с резными уса-
женными у окон. Караван была древнейшим
из известных обитателей М. Об этом сви-
детельствует надпись на одной из гробниц
от 1274 г. по Р. Хр.

Мангусти (Herpestes) — род хищных
млекопитающих из сем. виверровых (Viver-
ridae). Называются виверрами с нестжи-
выми туловищами, маленького роста, вы-
тнутыми телом, короткими ногами, упрямой
длинной хвостом, который утончается к
концу, по большей части с 6 пальцами на
передних и задних ногах, с голыми или
покрытыми редкой шерстью подошвами, с
заднепроходными железами, но без желез-
стого мешка; мех грубый и длинный. Много-
численные виды этого рода живут в южной
Азии, Африке и одной в южной Европе; охот-
ятся днем и питаются особенно птицами,
мышами и насекомыми; истребителями вред-
ных животных некоторые виды приносят
пользу человеку (напр. мунго, другие (напр.
мхневмон) вредны истреблением домашней
птицы. *Мунго*, *мунго*, *индийская мангусти* (H.
griseus Odyb. s. pallidus Wagl.) свилового
цвета с серебристыми крапинками, ноги чер-
новатые, шея и горло рыжеватые, хвост
без кисти на конце, морда короткая, снизу
гладкая с голый средней бороздкой, длина тела
50 см., хвост почти такой же длины. Водится
в Индии, легко приручается и нередко содер-
жится в волье. Очень полезен истребле-
нием ядовитых змей, не исключая и очко-
вой. Из змей для него опасны и лишь чрез-
вычайная ловкость позволяет ему одолжать
крупных ядовитых змей. Подается также
истреблению грызунов; в 70-х гг. М. раз-
вел на Ямайке для истребления крыс; при-
несенную здесь мунго пользу оценивают в
2 милл. кароль. *Мелкая мангусти* (H. Widd-
ingtoni Gray) черного цвета с белыми кра-
пинками, нос и кончик хвоста черно-
ватые, шерсть короткая, передняя часть шеи и
вышняя сторона почти голые, хвост без кисти,
морда как у предыдущей, длина тела
60, хвост 50 см. Водится в Индии, осо-
бенно в речных долинах Андодуни и Эсгре-
мадур. Шерсть его употребляется для при-
готовления кисточек. Известное это еще мало
известно. *Зебровый М.* (H. fasciatus Desm. см.
фиг. 4) с 9—15 парами довольно prominently
чередующихся черными и белыми поперечными
полосами, мордой и нижней стороной рыжего
цвета, черным кончиком хвоста (без кисти),
морда выдающаяся, снизу покрыта шерстью,
не имеет борозды, длина тела 40 см., хвост
20 см. Водится в вост. Африке от Кап-
ской колонии до Абиссинии и юж. Африки.
Сюда же относится *мелководный* (см.) или *ра-
походный мунго* (H. ichneumon, см. фиг. 1).

Н. К.

Мангустана или *мангис* — японское и
китайское название породы *Мангис* *Манго-
стана*, растения из сем. *Simuliferae*, дерева до



1. Леопард (Panthera pardus). Длина тела 1,15 м, длина хвоста 0,90 м.



2. Леопард (Panthera pardus). Длина тела 0,95 м, длина хвоста 0,80 м.



3. Леопард (Panthera pardus). Длина тела 1,10 м, длина хвоста 0,85 м.

Восток и Юг, «Восток».



4. Леопард (Panthera pardus). Длина тела 0,80 м, длина хвоста 0,65 м.



5. Леопард (Panthera pardus). Длина тела 0,60 м, длина хвоста 0,30 м.



6. Леопард (Panthera pardus). Длина тела 0,70 м, длина хвоста 0,37 м.

Одн. Тел. Европа.

10 м. высотой, дико растущего в Останид и на Моллукиных островах. Ради высоко ценящихся плодов дерево это разводится в тропической Азии. Плоды величиною с помидоры.

Мангу-Тимурь (в русских летописях Мангутимир) — впасть Батыя, пятый сын Золотой орды, вступивший в управление ею в 1266 г. после смерти Берке-хана. При нем началось усиление темника Ногай (м.), разрешено генуэзцам поселиться в Каффе (Феодосия), вследствие чего ожилась Каппа и его столица Солхат; произведена переноска на Русь. Умер в 1282 г. Преемником его явился младший сын его Топту.

Н. В.

Мангутинский пограничный маруа — Нерленского окр., Забайкальской обл., близ р. Ононы, замечателен по минеральному источнику в пещеру, находящейся на противоположном берегу р. Ононы, в пределах Мангытурин. М. целебная вода поступает большими для чего здесь выстроены домики; жителей 246.

Мангут — греческая колония Марупольского у. Евратерияславской губ., при р. Мокрой в Сухой Вилосарайках. Основана в 1826 г. Двор 565, жит. 3510. Церковь, образцовое земское училище, при нем питомник для детей и лесных деревень, школы, кирочный зав., лавки. В окрестностях логия именованного, почти красного строительного кирпича.

Манга или Мганг — низкая индийская сага или раса, встречающаяся в бомбейском президентстве, в Гузерате, Кандеш, Кинкане и Коллауре. Она служит в деревнях сторожами, а в Гайдерабаде и Вераде сд. их около 40000, кроме того, мусорщики проводниками, палачами.

Мангылацкий уезд — Закаспийской области, занимает сев.-зап. часть ее. Пространство 190162 кв. в., жит. к 1 янв. 1895 г. 58981 (12882 кибитки киргиз, 270 киб. туркмен, около 2 тыс. пришлого населения). Береговая линия, довольно сильно изрезанная заливами, образует между зал. Киндеран и зал. Цесиревича сз. Кайдаком значительный, заправленный на СЗ полуостровной выступ, тактичный вообще под именем Мангылака (егого зномы по-киргизски) и состоящий из двух полуостровов: Булачи (см.) и Мангылака, раздвоенных горами Ак-тау. В отведении рельефа М. у. представляет в области однообразную, возвышенную (до 700 фт.) степную равнину, состоящую преимущественно из горизонтальных пластов миоцена (верет. глин, известки и пр.) и низменной Устюрты. Однообразие Устюрта нарушается выступавшими на Мангылаке и простиравшимися сз. на ЮВ горными грядами Кара-тау и Ак-тау, которые поднимаются до 2500 фт. над ур. моря и сложены из более древних отложений (известки, песчаники, рухляки эоцена, миоценовой и юрской систем). Местами довольно значительно развиты пески и солончаки, а на полуост. Булачи и вообще в береговой полосе так называемые арадо-каспийские образования;

в западной части у. есть несколько соленых озер. Проточных вод, за исключением нескольких ручьев, образующих в редких в области горы и их отроги, и текущих в песках, во всем М. у. не существует; колодезь множество (до 2000), вода в них большею частью соленоватая. Климат континентальный (см. Закаспийская область, XII. 161). Растительность ограничивается немногочисленными степными травами и кустарниками (полынь, саксаул, солоник, верблюжья колючка), дающими хороший корм для скота. Лесов нет вовсе; в последние годы были срублены около форта Александровского некоторые лесоразведения. Население, состоящее, главным образом, из киргиз и небольшого числа туркмен, занимается почти исключительно скотоводством и ведет кочевой образ жизни. Остатки поселений, кроме форта Александровского и сел. Николаевского, нет. Земледелие в некоторых районах ведется лишь в окрестностях гор Ак- и Кара-тау, где имеются родники и ручьи, сбиты плотины и пшеницу, арбузы, дыни, огурцы и др. овощи, существующие кое-где в других местностях посевы овощей поднимаются из колодезя. Культурная площадь М. у. не превышает 100—200 дес.; урожай полевых растений, вследствие засухи и недостаточного количества влаги, большей частью неудовлетворительным. Население покупает хлеб в Уральской области, в Красноуфимск и в хивинских владениях, откуда его везут на верблюдах; в 1891 г. в эти местности ходило из уезда 10862 верблюда. О способе ведения скотоводства см. XII, 163. В 1891 г. в М. у. насчитывалось голов: овец — 657886, верблюдов — 60132, коз — 75943, лошадей — 60014, рогатого скота — 780. Овцы разводятся степной киргизской породы, верблюды одно- и двухгорбые; лошади киргизской породы, весьма крепкие и выносливые. Овечьи шерсть сбывается в Европейскую Россию и служит для производства на месте различных предметов домашнего обихода (войлоки, ковры, ткани и пр.); из козьей шерсти выделываются также чулки, перчатки, шарфы и пр. Всего в 1891 г. было выдано предметов кустарной промышленности на 130 тыс. руб. Фабрично-заводской промышленности не существует. Большое значение на морском побережье и на некоторых прилегающих островах имеют рыбные промыслы, продукты которых скупаются местными и астраханскими промышленниками. В 1891 г. в М. у. насчитывалось рыболовных лодок 626, сетей около 35 тыс. В том же году из у. вывезено: рыбы красной и черной — 36499 пд., ары — 244 пд., клею рыбного — 62 пд., водки — 50 пд. В Астрахань, на работы на рыбных промыслах, уходит ежегодно около 400 ч. киргиз и почти столько же туркмен. В горах Кара-тау имеются залежи каменного угля, железной и медной руды, а в соленых озерах (Кыты, Каракуль и др.) — значительные запасы поваренной соли. Сухонутными торговыми сношения М. у. производится

караваншия, а морская — через форт Александровский, на пароходах общества Кавказа и Меркурий и др. В 1891 г. через этот пункт было ввезено (преимущественно из Астрахани) товары на сумму 338761 р. (главнейшие: хлопок из зерно и др. — 206932 р., галантерейных товаров — 76194 р., жизненных припасов — 19154 р., сахару — 6123 р., кожевенных изделий — 7118 р.), а вывезено на сумму 227550 р. (главнейшие: шерсть — 100421 руб., шурма, кожи, сало — 33861 р., рыбный товар — 55767 р., скот и мясные продукты 26954 р. и др.). В 1894 г. ввезено товаров на 318450 р., вывезено на 260400 р.; кроме того жараваши вывезено на 240000 р. Административный центр М. у. находится в форте Александровском, на небольшом выдвинутой на СВ в море части Мангышлака: в 1894 г., в форте и в слободке было 2 приг., 91 жил. домов, начальное училище (32 учен. об. пола); жителей ок. 800 чел.; доход форта Александровского 824 р., расход 590 р. В подчинении Николаевского вл. в 1894 г. жителей 740, домов 156; двухклассное начальное училище с отделениями додочно-плотничными и кузнечно-слесарными, церковно-приходская школа для девочек; доходы 4360 р., расход — 1996 р. Мусульманских школ в М. н. 34.

Манда (Manda) — о-в на В. от экваториальной Африки, на СВ от Вату; с 1890 г. в аренду у английской восточно-африканской компании. Св. часть песчаная, на остальной пространный — болота. Жители — рабы владельцев, живущих в соседнем Ламу. На С-ов в бухта М., доступная для океанских судов.

Манда или **Мандо** — на одном из сирийских диалектов *манге*, в специфическом смысле *умог*; *М. ди-лаим* — знание жизни — название одной из божественных сущностей или эонов, по учению секты *мандаев* (см.).

Мандавай (Mandavee) — г. гор. и крепость в государстве Катч в Передней Индии, на бер. зал Катч. Значительная торговля с Синдом, Малабаром, Персией, Аравией и с вост. берега Африки, до Занзибара включительно. Главные предметы вывоза — хлопчат и шелковый ткани; главные предметы ввоза — серебро, монеты, слоновая кость, кожи, финики, кокосовые орехи, зерновой хлопок и льняные материалы.

Мандавай (Mandalai, Mandaleh) — прежнее название королевства Бирма, в настоящее время главный пункт британской верхней Бирмы, окруженный стеной и рвом. Жителей (1891 г.) 138815 чел. (160674 буддисты, 15517 мусульманы, 7892 брахманы и 2896 христиан); много иностранцев — китайцев, армяны, французов, итальянцев, греков. В г. крепостных деревьев живут католики, в XVIII в. переселенные сюда из Перу и в настоящее время не отказавшиеся ничем от обыда. Шелковые ткани, золотые изделия, подделка из дерева и слоновой кости, колокола и гонги, мечи и др. Ввозят рис, букашную пряжу, шелк-сырец, орехи арека, шпанскую рыбу, соль, коралловые изделия; вывозят хлопчат, глиновое дерево, керосин,

катуху, сахар, жижи и др. Оживленным торговлей с Равгуном и Юн-нанем. М. основан в 1869 г.; 16 ноября 1885 г. занят англичанами.

Мандава или **Мандау** — мечь даков (X, 167) на Берисе, с примитив, длиной ок. 55 см. лезвием, отточенным выгнуто с одной и вогнуто с другой стороны, из очень твердой стали; рукоятка, из гутаперча, украшена человеческими волосами.

Мандава (Mandau) — северо-американские индейцы из группы Дакота, жившие в верхнем Миссури отдал. в деревянных и земляных хижинах. Своеобразные религиозные обряды и праздники их описал Катлиэ (XV, 24). Изображение предводителя мандавов см. таблицу Американских племен № 12.

Мандара в индийской мифологии огромная гора, которую боги употребили вихито мугави при вихтаньи океана. См. Вишну.

Мандара или **Ванда** (Wandala) — небольшое негритинское государство в среднем Судане; платит дань Борну, лежит к Ю от него, с 1893 г. подделено между английской и немецкой сферами интересов. Дикая горная страна, в среднем вышоту в 800 м.; вершины Комале и Мандва (1400 м.) густые леса из тамаринды, лобобов и т. п. Жит. около 260000, из них 30000 в укреплении столицы Доло.

Мандариновый. — Этот элемент называется при употреблении шелка и шерсти в очень прочный и красивый желтый цвет наприимен. с азотной кислотой. В данном случае утилизируется характерная для яств протениновых веществ так называемая кинотпротениновая реакция.

А. П. Л. 2

Мандариновая утка (*Aix, Mandarinen-Ente, Lamprolaima gularis*) — см. Утка.

Мандарина (*Citrus nobilis* Loureiro) особый вид рода *Citrus* (помаранцы). Дерево, не превышающее 4 м. вышины, или кустарник. Листья сравнительно небольшие, овально-ланцетные, черешки почти без крылатых или только слегка крылатые. Цветы белые, плоды величиною с крупный абрикос и сплюснуты от основания к вершине, так что ширина их заметно больше высоты. Кожа прироста к мясу неплотная. Сильный аромат этих плодов не так приятен, как у апельсина, но мясо необыкновенно сладко. Родом из южного Китая и Кохинхины. В Европу введен в начале нашего века. Легко удается в Испания, Алжир и даже в южной Франции. Вероятно, может разводиться и в Кавказе, напр. в Баку, Сухум, Ротуль, Кабо и пр.

Мандарин — европейское обозначение китайского *уан* — чиновника; см. Китай (XV, 191).

Мандава — см. Поручение.

Мандивилл (Bernard de Mandeville, 1670—1733) — английский писатель, по профессии медик, по происхождению француз. М. написал 6 книг и ряд сочинений, частью медицинского содержания, но известностью своею и влиянием обязан исключительно «Баси о пчелах», с приложениями к ней.

Эта сатира, заключающая всего 200 стихов, появилась в 1705 или 1706 г. и, путем контрафакта, быстро распространилась в виде анонимного листка, под заглавием «The Fable of the Bees or Knaves turned honest» (Рассуждение о добрых или мошенниках, превратившихся в честных людей). Впоследствии М. дополнил ее комментариями (Lectures), трактатом «Enquiry into the origin of moral virtue», «Search into the nature of society», «Essay on civility in civility schools» и 6 диалогов (6-й под J. 1732). М. — самый последовательный представитель учения об эгоизме, как основной движущей человеческой деятельности. В «Басне о пчелах» он расцвечивает общество, в котором личные пороки человека являются основой процветания племени, как только царит, по воле Юпитера, такая честность, он обобщил и на государство, пришедшее к полному упадку. Мораль басни — что пороки частных лиц благотворны для общества (private vices — public benefits). В этических и социологических учениях М. опирается на эпикуровское мировоззрение; предшественники М. — Гассенди, Гоббс, Локк, Филло, Монтень, Бейль. Оригинально у М. вновь пропущено эпикуровское естественное право к наслаждению хозяйственной жизни. В прибавлении к «Басне о пчелах» — крупное место занимает полемика с этическим оптимизмом Шейфера (см.). Эгоизм, по М., есть выражение естественного закона человеческого, личного или видового. Склонность человека к обществу вытекает естественно из необходимости между многочисленными потребностями человека и его ограниченными личными силами. Не на доброту существуют люди по природе, а из их нужды, несовершенств и различий и их стремления. То, что мы иа этом мире называем законом, моралью или философией, есть некое начало, движущее к общему благу существа. Без этого — естественное развитие основывается бы. В другом трактате, о «приращении нравственной добродетели», М. мало заботится о действительности, определять пороки как вредное, погубительное действие во вред обществу, а добродетель — как полезное действие, согласное с естественными побуждениями и направленное на благо общества. В «Новых добродетелях» М. видит ложные мотивы, даже всего — лицемерие. В руках государственных людей добродетель — политическое средство для управления обществом: добродетель — политическая дилта, промисливая отдален между делью и гордостью. М. — замечательный юморист: часто очень трудно различать, пародирует ли он или говорит серьезно. Большинство современников и новейшие исследователи считают его прелестью, другие в его глубоко-пессимистическом воззрении на человеческую природу видят действительный принцип теоретического и практического совпадения эгоистической точки зрения с христианскими учениями о греховности человеческой природы. И действительно, в полемике с Шейфером чувствуется богословский задан.

Мысли Мандевиля в М. предшественника неопытного экономического либерализма — манчестерства; но у М. нет ни прищипленного идеализма и гуманности Ад. Смита, ни апологетических тенденций эпигонной класс. пол. экономии. Наоборот, он с поразительной наивной откровенностью заявляет, что богатство свободной нации обусловливается бедностью и невежеством народной массы; низкую заработную плату и нищету рабочих он считает выгодными для общества, ему чужда мысль о справедливости государственного неимущества. Никто до М. так прямо не выдвигал того положения, что рост потребностей есть основное условие и главный двигатель материальной культуры. А. Смит кое-что заимствовал у М. в учении о разделении труда. Влияние М. было вообще велико, большинство английских моралистов XVIII века считали нужным опровергать его. Беркли посвящал ему 2-й диалог в своем «Minute philosopher», Адам Смит — главу о «легкомысленных системах» в своей «Теории нравственных чувств». Систематическим и самостоятельным продолжателем мысли М. явился Гельмольц. См. Vorländer, «Geschichte der philosophischen Moral, Rechts- und Staatslehre d. Engländer und Franzosen» (Marburg, 1855), Leslie Stephen, «History of english thought in XVIII Century» (т. II, Л. 1880), Fr. Jodl, «Geschichte d. Ethik in d. neueren Philosophie» (т. I, Штутгарт, 1882, русск. пер. под ред. В. Соловьева, М. 1895), W. Hasbach, «Die allgem. philos. Grundlagen der von Quesnay u. Smith begründeten pol. Oekonomie» (Лпн., 1890), его же, «Larochefoucault und Mandeville» (в «Schmollers Jahrbuch für Volkswirtschaft», XIV, 1890).

В. Смирнов.

Мандевиль (Джон Mandeville или Maundeville) — виртуальный составитель популярного рассказа о путешествиях, род. ок. 1300 г., занимался медицинкой и математикой, из страсти к приключениям в 1327 г. оставил родину, пошел через Францию в Святую Землю, служил у египетского султана и являлся у великого хана в Кайта (Китай). После 84-дневных путешествий он вернулся на родину, описал свои путешествия и ум. в 1372 г. М. — грубый литературный фальсификатор, бывший лишь в Египте, и относительно других стран списывавший свои предшественников. Своей для достаточной привлекательный материал для чтения — он изложил достиг: сочинение его было много распространено даже книги Марко Поло. Еще в XV в. оно не раз печаталось на французском, английском, итальянском, испанском, немецком, голландском и чешском языках. Настоящим автором этой книги мыслится считается не М., а бельгийский врач Жан де Барто, прозванный а la Barthe, некоторое время проживавший при дворе султана египетского и под названием своим. Впервые издавший на лат. язык книгу о чужб. Ср. Веласкес, «Untersuchungen über Johann von Mandeville» («Zeitschr. der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin», XXIII, 1888), Vogels, «Handschriftliche Untersuchungen über die

enl. Version M.» (Крефельд, 1891), Cordier, «Jean de Mandeville» (Лейден, 1891); Warner, «The Luke of Mandeville» («Roxburghe-Club», 1889).

Мандега (санскр. Mandehaa) — злые демоны Ракшасы в позднейшей индийской мифологии. Брахма наложил на них такое проклятие: по их возможности окончательно погаснуть, М. должны умирать каждый день и оживать опять ночью. Отсюда описываемая в Вишну-Пуране старая их уничтожить солнце, чтобы избежать необходимости умереть днем. Валу-Пурана насчитывает их три млрд. (т. е. 30 милл.). С. В.-в.

Мандеи — сохранившийся доныне остаток религиозно-гностической секты *сабиан* или *християнников*, известным также под названием *субба* и *христиан* св. Иоанна. Живут в Месопотамии, на нижнем Евфрате и Карунте, числом около 20000 душ; имеют своих духовных лиц, называемых *тармиди* (учителя), и священные книги древнего происхождения (астротроп или П. в., по ивритским редакциям принадлежат уже послеполусалманской эпохе), на особом сирийском наречии, называемом *мандейским* яз. Главные из этих писаний: *сабра-рабба* (большая книга) или *имма* (сокровище), *сибра-ди-агала* (книга Иоанна), *коласма* (свод молитв и гимнов). Учение общегностическое, содержащееся в этих книгах, темно и запутано; в нем заметно слияние халдейского мистицизма с библейскими представлениями. Божество является дифференцированным в длинном ряде степеней сил или зонов, частью метафизического, частью мифологического характера, каковы: великий ум (ман-рабба), жизнь, тихое влияние, солнечный бог Сам-Семир, небесный (грозовой) бог Юшанин, живущий при транслициях воды и великих источниках света, даже небесный Йордан, чиститель душ, затмев знание жизни (манда-ди-халла), иероглиф соответствующее Софии других гностиков, представляемое иногда в вид всеобъемлющего дерева, со-вмещающего в себя значение обоих райских деревьев: древа жизни и древа познания добра и зла. Начальные зоны называются также первой жизнью, второй жизнью, третьей жизнью. Человеческая душа суть эманация первой жизни, плененная тьмою материального бытия. Для избавления их небесные зоны всецело в избранников, каковы в особенности Свез (Сигаль) и Иоанн Креститель (Яхья), установивший религиозные основы и погружения, как символ очищения душ в небесном Йордане. Учение этого очищения для посвященных — поддержание от мира, вина и половых сношений. Практический путь спасения для обыкновенных М. состоит в преданности своей секте, отделившей их от нечистого мира, и в послушании тармидам, знающим тайну, но тщательно скрывающим ее от непосвященных. Кроме очищения, существует еще другое таинство, приравненное к евхаристии. В священных книгах М. много места пропущено крайнюю вражду к Христу и христианству. Ср. Sieffert, «Etudes sur la religion des Sabéens»;

Brandt, «Mandäische Religion» (1889); его же, «Mandäische Schriften» (1893). Место М. в религиозной истории и их отношение к другим сектам христианников представляет еще спорные вопросы. См. Сабин. В. С.

Мандель (Mandel, собств. «синдаль») — ив. счетная единица = 15 штур; *большая* М. = 16 штур; 4 М. (60 штур) называются *шюк* (Schock).

Мандель (Эдуард. Mandel, 1810—82) — один из лучших немецких гравировщиков новейшего времени. Учился в 1826—30 гг. у Бугорна, в берлинской академии художеств, и, будучи уже членом этого учреждения, в течение одного года совершенствовался в Париже, под руководством Анри-Клема Дюпона. С 1856 г. управлял гравировальным классом берлинск. акад. Обдуманность и точность в передаче характерных особенностей оригиналов, красивый, уверенный штрих и искусный прием воспроизведения тлсных частей и различных материй составляют главные достоинства его работ, в числе которых наиболее замечательны: «Рыцарь и его дитя», с Т. Гильдебрандта (1835), «Дорелая», с Вегаса (1839), «Собственный портрет А. ван-Дейка» (1841); «Собственный портрет Тициана» (1843); Рафаэлевские Мадонны дома Колонна де-ла-Седла (лучшая из всех гравюр М.) и Скитинская (оставшаяся неоконченной), собственный портрет Рафаэля (с дукрок. оригинала), «Христос, плачущий об Иерусалиме», с Ари-Шиффера, «Ессе Номо», с Г. Реви, «Mater dolorosa», с К. Дольче, и много из многочисленных портретов. А. С.-в.

Мандельштамъ (Лев. Иосифович, 1811—1889) — известный габраист. Учился на словесном факультете московского университета, был *первым* русским евреем, получившим университетское образование. По окончании курса М. был командирован для изучения клинописи за границу. Вернувшись, он занялся переводом на русский язык Библии (Лонд. 1844) и Псалтыри (Л. 1847). Первый из этих трудов М. в силу дѣйствовавшего тогда запрещения перевода книг Св. Писания на русск. яз. к обращению в Россію допущен не был. Прикомандированный к министерству народного просвещения, М. издал ряд учебников для еврейских народных школ; министерство ввело их в обязательное употребление, но популярностью они не пользовались. В 1847 г. М., по поручению министра народного просвещения, произвел ревизию еврейских школ Западного края. В 1850 г. М. дѣлательно работал в «Моск. Вѣдом.», затем сотрудничал в «Руси» и «Forthnightly Review». В настоящее время из его трудов пользуются известностью только перевод на русск. яз. «Пятикнижия Моисеева» (3 изд., Вѣна 1877) и драматическая повесть «Еврейская семья» (3 изд., СПб. 1872). Последние годы жизни М. жил почти в нищете.

Мандельштамъ (Эммануилъ) — выдающийся окулист, род. в 1888 г. в евр. семь. Окончив курс в харьковской ун-ве, в 1862 г. был назначен врачом при черв-

тов для женной палаты, затем ординатором при хирургическом заведении. В 1868 г. перешел в сл.-б. медико-хирургической акад., доктором на степени доктора медицины «Применение офтальмометра к некоторым вопросам физиологической оптики» (Спб. 1868, вв. н.м. изд.: «Zur Ophthalmometrie», в «Archiv für Ophthalmologie v. Grafe», 1865, т. XI), впоследствии доцентом в унив. св. Владимира по кафедре офтальмологии. С 1876 г. преподавал четыре года университетскую глаукомную клинику. В том же ж. «Archiv für Ophthalmologie» появились и другие статьи М.: «Ueber die Empfindlichkeit des Auges gegen Spectralfarben» (1867, т. XIII), «Ueber Hemiptere und Schnettentanz» (1873, т. XIX), «Ueber trachomatöse Prozesse» (1883) и др. В других специальных изданиях М. также опубликовал не мало статей: «Ueber die Krankheiten der Netzhaut» («Klinische Beobachtungen aus der Augenheilkunde zu Wiesbaden», 1869), «Die Leuchte vom Glaukom, kritisch beleuchtet» («Klinische Vorträge R. Volkmann's» 1881) и др. Его «Клинические лекции по глазным болезням» напечатаны в Кieve (1888—1892, четыре выпусков).

Мандельштейн — (ж. Миндальский).

Мандерстонъ (William Manderston) — шотландский схоластик XVI в., ученик схоластика Малориса или Мора. Написал: «De virtutibus in generali et de quatuor virtutibus cardinalibus in specie» (1517) и «Compendiosa dialectica epistolae» (1520).

Мандерингер — дворянский род, происхожд. происхождения, происходящий из XVII в. и внесенный в матрикул дворянства Эстляндской и Лифляндской губ. и в VI ч. родословия Псковской губ.

Мандеръ (Karel van Mander, 1548—1606) — нидерландский писатель и художник, глава нидерландской школы поэтов, сходной с французской (см. Ронсаръ). Он писал баллады, драмы, послания и легенды; духовная поэма свои он назвал под заглавием «De dachten harpe» (Гарлем, 1597), одна из драматических его поэм озаглавлена: «De geschied der schiedtsonen». Ему же принадлежат переводы из Виргилия и Гомера, написанные для поэтов и живописцев: «L'utleggingel op den Metamorphosis van Ovidius Nieuwe» (Гарлем, 1604) и важный сборник биографий: «schiedboek» (2 изд., с биографией М., там же, 1618, до сих пор главный источник для истории фламандской живописи между 1365—1604 гг. (франц. изд. Н. Нуганс'а, П., 1885). — Ср. L. Plettinger, «Studien over Karel van M.» (Гент, 1887).

Мандо (Мани) — вассальное государство в Британской Индии, на южн. склонах Гималаев; управляется раджей или раджапутой и принадлежит к Панджабу; 2917 кв. км, 168923 жит.; столица того же имени на Р. I, ст. 5000 жит.

Мандонки (Маконно, Маллике, также Вандор или Вандор) — негритяское племя в запад. Сенегала между 9°3 и 1° в. д., к с.-з. от гор. Конг. Преобладающий цвет кожи чернокожий, форма лица приближается

к негритянской, фигура высокая и стройная, волосы очень курчавые, длинные, иногда не густая, но хорошо развиты у подбородка. М., по преданию, раньше жили в средней Африке. До завоеваний мусульманских феллахов они были могущественнейшим народом западной Африки. По арабским известиям, еще в XII стол. часть М. перешла в юго-вост. и выступила завоевателями на В. Галати. Здесь они в начале XIII в. основали большое государство Менди, достигшее апогея своего могущества в XIV в. и подчинившее своей власти Гомату, Тимбукту и область сонгаев, вследствие чего народ М. и язык его получили большое распространение. Язык М., вместе с соседним языком бембара, вен, зузу, образует семью языков *манде*, принадлежа к которым язык Штейнталь («Die Manden-sprachen», Б., 1867), а словарь — Шен («Vocabulary of the Mende language», Л., 1884). По Ленсиусу, эта семья языков находится в отдаленном родстве с языками банту (III, 10) южной Африки. В первой половине XV в. государство М. было ослаблено распри областных начальников и набивами туарегов, и постепенно разрушилось. После этого М. вторглись в Сенегамбию, где они подчинили себя племя сонинке из сараколы, с которыми совершенно слились. В подобном же отношении они стоят к племени бамбара, живущему в Каарта и Сегу, и к зузу, обитающим в французской колонии Ривьер-дю-Сюд. В настоящее время М. группами живут по верхнему Сенегалу, на левом притоке его, Фалеме, а тянутся от Баколы и Вафуде к верхнему Нигеру. Также живут они внутри Либерии (см.), равно как и в племенных государствах рр. Каалманце и Гамби. В настоящее время М. — главные посредники в торговле с.-з. Судана. Из караванов идут от Тимбукту до Сьеры Леоне, Балланта Баусама и залива Беннекаго; сонинке больше занимаются мелочным торгом. М. — превосходные земледельцы, умеют добывать железо и золото, хоронят кузнецов, скотоводы и обладатели лошадей. Они легко изучают языки. Барт определил их число в 6—8 мил.

Мандолина или *mandola* (итал.) — струнный инструмент, небольшого размера, схожий с лютой (см.) но только с меньш. длиной шейки и с меньшим числом струн. Струны зажимаются прижимом на пальцах, а перышком или деревянной палочкой. Так как металлически струны М. издают короткий звук, то протяжные ноты достигаются быстрым повторением одного и того же звука. Южная страна Европы считается родиной М. Наиболее распространены пессидатанская М. с 4 струнами, имеющими строй скрипки (см.) и еще четверная, строящаяся с предыдущими в униссон. Аппинатура скрипичная. Миланская М. имеет не четыре, а пять двойных струн. К М. часто приедают и гитару. Художественное признание М. обдал Моцарт в своей опере «Дон Жуан» в серенаде. В Петербурге существует общество любителей игры на М.

Мандорла — в христианской иконографии мандлевидное («mandorla» по-италиански

ски «миндалина») сидит, среди которого в Византии, а еще чаще на 3 изображался Христос и Богоматерь. Виза́ть этому («я» давала) фора еваа, вытянутого в вертикальном направлении, но в иконописи логической эпохи верхний и нижний концы М. стали являть каотренными. Живописцы времени Возрождения иногда окружали М. фигуры не только Спасителя и Пренотды, но и «яты», когда хотли представить их во славь.

А. С.—м.

Мандрагора (*Mandragora Juss.*) — род растений, из семейства пасленовых (*Solanaceae*). Это — многолетние травы, растущие по берегам. Средиземного моря (преимущественно в Греции) и на Гималайских горах. На подземной, мясистой, крупном, ветвистом, редкообразном, корневище эти растения развиваются овальные или ланцетные листья и многочисленные пазушные цветки, сидящие на длинных ножках. Цветок обоеполю, состоящий из пятираздельной крупной чашечки, пятилопастного колокольчатого венчика, пяти тычинок и пестика, с одностолой, многосеменной завязью. Плоды — ягоды. Ветвь лавов М. всасывается до 4, из них М. *officinalis* Mill., М. *vernalis*, весенняя М., и М. *autumnalis* (осенняя М.) распространены в Европе по всему побережью Средиземного моря; эти виды известны были в глубокой древности; корневища их употреблялись как амулеты и приворотное зелье. Крупные, мясистые корневища часто посередине разветвляются на две части и, будучи покрыты густыми волосистыми корнями, принимают некоторое подобие человеческой фигуры, вследствие чего Колумелла называл их *planta semihominis* (травяно-получеловечья), а Плиний — *anthropomorpha* (человекоподобное растение).

С. Р.

Мандры (Густав Мандру, род. в 1832 г.) — немецкий цивилист, проф. тюбингенского университета, член высшего суда в Вюртемберге. Соч. его: *Archiv für die zivilistische Praxis*; «Das Gesetz vom 26 Juni 1865 zum Schutz der Urheberrechte an literarischen Erzeugnissen und Werken der Kunst» (Орланген, 1867); «Das gemeine Familienfideicommiss» (Тюбинген, 1871—76); «Der zivilistische Inhalt der Reichsgesetze» (3 изд., 1885).

Мандрыль (*Synsperbalus* попоу Ваг.) см. Обезьяны, табл. IV, фиг. 3) — обезьяна из собиноголовых или павианов (см.). Выделяется от других павианов очень большой гол. вой с утолщениями на щеках, плотным слоением, коротким хвостом и очень сильно развитыми яркоокрашенными сдвинутыми мочками. Цвет М. сверху темнебурий с зеленоватым оттенком, снизу бледный, борода на подбородке яркожелтая, утолщения на щеках голубые, нос красный, сдвинутый утолщенный окрашенный крайний и синий цветки, длина тела до 1 м (и больше), хвост длин 5 м. Водится в Гвинее, образ жизни мало известен М. отличается крайней небыстротой в поведении, отношения. Легко приводит в ярость, редко выдвигается в

этих отношениях даже из всех павианов. В молодости М., впрочем, понятлив и легко приручается, в редких случаях поддается и вполн послушным взрослым М. Дрей (С. leucorhæus), водивший там же, несколько меньше (длина тела 85 см., хвост 9 см.), отличается черным лицом и некоторыми другими особенностями окраски, но в общем очень близок к М.

Н. К.

Мандуби (*Mandubi*) — в древности кельтский народ в Галлии, к С от Адур, у истоков Юнны в Сены. В их области лежала знаменитая Алам (I, 371).

Мане (Эдуард Мане, 1832—93) французский живописец-жанрист и график, родоначальник импрессионизма (см.) с детства выказывал значение к искусству; начал свою карьеру в морской службе и в юности совершил плавание на корабле в Рио-Жанейро. Это путешествие усилало его страсть к живописи, которой посвятил себя всецело по возвращении сием в Париж. М. поступил, в 1851 г., в ученики к Кутюр и занимался под его руководством около 6 лет. Покинув мастерскую этого художника, М. предпринял поездку в Голландию, Германию и Италию и изучал в музеях этих стран великих мастеров, в особенности Рембрандта и Веласкеса. Вскоре, однако, он отравился от всяких образцов и от всяких преданий, поставив себя задачей достичь натурализм, сколь возможно истинное и сильное воспроизведение общего впечатления природы, эффекта света и красочных пятен, без заботы о содержании картины, о красоте формы, выделке деталей и изяществе исполнения. Это направление художника привело его к многому корветам, но также и многим хвалителям. Картины М., полные жизни и характера, писанные сию, доходившие иногда до грубости кисти, долго не находили себе доступа в годичные парижские салоны, как произведения антихудожественные и порою безразличными. Это побуждало его, в 1867 г., устроить свою отдельную выставку. Двери салоны открылись для него только 10 лет спустя, когда он сам и применивший к нему группа истинных новизны и непримиримой естественности в искусстве мало-помалу завоевали себе расположение публики. Наиболее характеристичны картины М. — «Завтрак на траве» (1863), «Олимпия» (1865; находится в Люксембургском музее), «Любитель цыга» (Bon hock, 1-73), «Девочка, смотрящая на железнодорожный поезд» (1874), «Костюмированный бал в парижской опере» (1874), «Пана», «Счастье в Булонском лесу» и др. М. занимался также гравированием и, смертью снижов со многими из своих картин, прекрасно исполнил альфортными способам воспроизведения «Мадонна с ребенком» Тициана, «Портрет Гинторетто», писанного им самим, и «Маленьких водников» Веласкеса.

А. С.—м.

Маневры (воен.) — см. Сборы войск. В бою М. называется движение войск с целью перейти в атаку или фланга.

Маневры станционные — производятся при переходе вагонов под парку.

ку и выгрузку, при сортировке прибывших вагонов, составлении поездов и станция отправления и при прицепке и отцепке вагонов на промежуточных станциях и пр. На большинстве станций, где составляются поезда, М. представляют особую для того назначенную станцию. Удобнее всего для этой цели употребить так называемые тендер-или танк-вагоны (кукушки), с двумя или тремя соединенных осей, с приспособлениями для погрузки запасов топлива и воды на паровозные котлы. Вследствие такого устройства, эти специальные вагоны с рельсами довольно маневренны, так что небольшой танковый паровоз может передвигаться на горизонтальном пути около 50 груженых вагонов. Однако, в России большинство железных дорог производят М. обыкновенными паровозами. Иногда для этого начинают погонять еще для производства М., отслужившие свой срок паровозы. Пробыги на М. достигают в среднем до 20%, и больше от общего пробега паровозов. Так как при работе на М. паровозу приходится часто стоять под парами без движения, то работа эта мало производительна, и потому за границей употребляют различные другие способы производства М., при помощи передвижных тепловых, поворотных кругов и наклонных путей, по которым вагоны передвигаются относительно тяжести, причем для подъема вагонов употребляются люди, лошади, канаты, приводимые в движение постоянными паровыми или электрическими машинами и пр.

Маньчжунь, маньчжунь, маньчжунь — народ тюркской расы тунгусского племени, живущий на правом берегу Зен, от Шеры до Дель, и по Амуру, от поселка Пермьяна до Кушары, иногда точиль и по прав. берегу Амура до дер. Волыной Сахалин, лежащей против Благовещенска, также по впадине в части по течению течения Кушары. По строению лица распадаются на два типа: у одних лица широкие (лицо монгольское), с маленькими глазами и выдающимися скулами, у других — лица овальные, с умеренными скулами, длинными, прямыми или немного горбатыми носами, и другие крепкого сложения и довольно высокого роста. Лица М. склонились к языкам ороченгов и бираров, богатством для означения предметов внешней природы и означения явлений духовной жизни. Маньчжунь умеют читать и писать по-маньчжунски. Костюм состоит из халата, спускающегося ниже колен и закрывающего туловище, куртки-безрукавки, кафлана (зимой) или из шкур, козы и меховые панталоны, иногда с поясом, сплетенного из тонких или конских волос, и штаны. Из женского костюма, весьма похожее на мужской, халат спускается ниже, а на туловище, спина и подол бывает украшен полосами цветной материи. Мужчины бреют голову, оставляя длинную косу, висящую за спиной; женщины заплетают волосы в две косы. Летом М. носят войлочную шапку, зимой — меховую шапку. На ногах

ношение сапоги, нередко китайского фасона (с толстой подошвой) М. — кочевники: лето проводят на берегах реки, зимой уходят в горы. Живут в конических юртах, жердью остов которых накрывается берестой и выданными досками штакетом. Летом и осенью занимаются рыбной ловлей, зимой — звериным промыслом. Продукты звероводства сбываются маньчжунями и русскими торговцами, для чего М. ежегодно устраивают ярмарку по р. Голубой, впадающей в Зен, в 115 в. от устья, а при этом являются и в станицы. Вся домашняя работа предоставлена женщинам М. — маньчжунки; они признают существование добрых и злых духов, последние боятся и умилостивляют жертвоприношениями. Между духами и людьми посредничают шаманы, в обязанности которых входят все религиозные обряды и лечение от всяких болезней. Шаманом бывают и женщины. Звание шамана наследственно от отца к сыну. Правдивость М. кельсона; воровство часто встречается, особенно при посещении яч. станиц. По своеобразному обычаю, М. никогда не скажут, как зовут его самок или кого-либо из его взрослых соплеменников. Маньчжунь М. постоянно живут на русской территории, но считают себя подданными Китая. Каждый М., кроме немощных и страдающих физическими недостатками, от позрелости 20-летнего до 60 лет, платит ежегодно подать (налог), в виде одной соборной шкурки, они обязаны явиться под знамена по требованию правительства. Управляются выборными старшинами, под надзором китайского чиновника, к которому обращаются только в важных случаях. Первоначально М. жили на сиб. и азиатских селениях Станового треста, откуда они, по удалению русских из Амурского края, в XVII в., спустились по Уралу и Олдою в верховья Амура, а потом на Кушару в Зен, поселились в равнинах, занимая оленей лошадей и сближаясь конными кочевниками. Сколько их — неизвестно; на русской территории кочует до 1000 душ обоего пола.

Маньчжунь — здание, приспособленное для верховой езды, а также огороженное для этой цели место на плане. В последнем случае М. называется открытым. М. весьма удобны при первоначальном обучении верховой езде в кавалерии и при выезде молодых лошадей. Закрытый маньчжунь, кроме того, дает возможность проводить занятия в дурную погоду и при искусственном освещении, потому М. обыкновенно возводятся и в кавалерийской войска.

Маньчжунь (техн.) — М. в практике штипельчатного дела называется ручная набивная форма, которою производится нанесение (набивка) краски на ткань.

Маньчжунь — металлическая чашка, носимая солдатами на ринде и служащая для варки каши, каш, котлеток.

Маньчжуньская рукопись (Manessische Handschrift) — так Водмер называл тайноберскую рукопись (шифр С) миннезингерства, на основании заключающейся в ней песни цюрихского певца Йоханна Гадлауба, восста-

известного Ридигера Манессе, цюрихского ратсгерра (ум. ок. 1804), и сила его за любовь к поэзии и собиранию писем, другое название — «Большой гейдельбергский писанный рукопись». Она написана в начале XIV в. и содержит 7000 строк 141 поема и 187 превосходных рисунков, весьма важных для истории придворных нравов. Во время 30-летней войны М. рукопись попала из Гейдельберга в Париж, а в 1888 г. возвращена в Гейдельберг, где имеется и фотография всей рукописи. Часть содержания М. рукописи издал Водмор, под назв. «Sammlung von Minnesängern aus dem schwabischen Zeitalter» (Пар., 1758—59), все — Гаген, в своих «Minnesänger» (Лпц. 1838, ч. 1 и II). Минигтир издал Fr. X. Kraus (Страсбург, 1887), гербы, шлемовые украшения и стандарты — Zankmeister (Герлиц в Гейдельб., 1882), факсимиле нескольких страниц — Mühsen, в «Minnesänger aus der Zeit der Hohenstaufen» (Н. 1880).

Манетон (Μανητόν, Μανητός, Μανέτις) — первосвященник и секретарь египетских храмов во время Птолемея I и II. С его именем соединяется представление о начале культа Серписа (см.). Ему приписываются философские, богословские и исторические, большей частью потерянные сочинения, напр. «Краткая физика» (φυσικὴν ἱστορίαν), «О праздниках» (περὶ ἑορτῶν), «О старости и благочестии» (περὶ ἀρετῆς καὶ εὐσεβείας), «Против Геродота» (κατὰ Ἡρόδοτον), и сохранившиеся 6 книг астрологического сочинения «Αποκαταστάσις». Особенно важны для современной науки Атриаксис или Атриаксис (История); в этом труде он изложил на греческом языке прошлое своей родины, желая познакомить с ним, на основании первоисточников, Запад, который до тех пор мог знать об Египте только из Геродота и других, подобных ему, писателей. Будучи туземцем, язык доступен египетской литературе, обладав азыристическим образованием и вместе с тем сохраняя древне-египетские традиции, М. мог с успехом выразить задачу. Известностью, однако, труд М. в древности не пользовался, а потому сохранился только в извлечениях Иосифа Флавия и христианских писателей Евсевия в Африкане. Первый приводит в своем памфлете против Аполония отрывки из истории 15—19 династии, последние — таблицу династий, с перечнем фараонов, с годами их правления и историческими замечаниями, доказывающими, что традиции птолемеевских времен относительно древнейших династий опирались на сказан и легенды. Далее не всегда возможно сопоставить данные М. с результатами египтологических находок; помимо разности климатической и птолемеевской традиций, имелась и искаженная, как греческой транскрипция, так и переписчиками; к цифрам также следует относиться с осторожностью. При всем этом М. — один из самых важных из всех авторов, по гречески писавших об Египте; его схема истории Египта, с некоторыми изменениями, до сих пор служит основой. Из сохранившихся отрывков его труда известны лишь из трех рук — Теория Син-

кеда, армянского перевода Евсевия и Евсевия Виттати. Вероятно из подлинника подготавливал М. Африкан. Евсевий же имел под руками подлинную переписку, сданный с тенденциозной целью. Отрывки издал Müller («Fragmenta Historiarum», II, 611). Ср. Bockh, «Manetho und Heliostepherperiode» (Берл., 1845); Lepsius, «Chronologie d. Aegypten» (вз. «Zap. Berl. Akad.» 405); его же, «Königsbuch»; Unger, «Chronologie d. Manetho»; Krall, «Die Komposition und die Schicksale des Maneth. Geschichtswerkes» (Вена, 1879); Магбро, в «Revue de l'Egypte» (17, 66 и 121). Имя М. значит: «возлюбленный богом Тотом».

Манетти (Gualazzo Manetti, 1396—1459) — известный итал. гуманист, сын богатого флорент. купца; был апостольским секретарем при папе Николае V, а после смерти этого папы сдвинулся ученым сочинением Альфонсо Арагонского в Неаполь, оба эти должности были синокурами, доставлявшими М. обеспеченный доход для научных занятий. Необыкновенно разносторонний и плодовитый писатель, М. отличался от других гуманистов интересом к богословским вопросам: кроме классических языков, он знал еврейский и перепел с еврейского несколько писмов и с греческого весь Новый Завет; написал обширное полемическое сочинение в защиту христианства против язычников и евреев. Из массы сочинений М. в большинстве оставшихся неизданными, наиболее замечательны: «De dignitate et excellentia hominis» (Вазель, 1532), «Vita Dantis Petrarchae et Boccacii» (Флоренция, 1747), «De viris illustribus» (рукопись), «Vita Nicolai V», «De terrae motibus» (рукопись), «De liberis educandis» (рукопись), «Epistolae» (рукопись). См. Naldoaldi, «Vita di Gualazzo Manetti» (Флоренция, 1847).

Манжани (Sylvain Mangeant) — капельмейстер и композитор, родился в 1828 г. Написал музыку к нескольким водевилям и опереттам: «La recherche de l'Inconnu» (1858), «Tu ne l'auras pas, Nicolas» (1859), «Bonne et sa bonne» (1862). Около 20 лет был капельмейстером в спб. Михайловском театре.

Манжура (Иван Иванович) — талантливый малорусский поэт и этнограф (1861—1898); учился в харьковск. ветерин. инст., откуда был удален. Поселившись в Екатеринославской губ., он в начале 70-х годов больше 2 лет странствовал по губернии с этнографической целью. Многие записи М. вошли в «Сборник малорусских преданий», изд. под ред. Дрягомина и в «Киев. Старина». Больше поздних записей сказок вошли во 2 и 3 тт. «Сборника харьк. историко-филолог. общества». Особенную ценность представляет «Сборник сказок» М., напечатанный во 2 т. «Сборн. харьк. ист.-фил. общ.», «Сборник малорусских пословиц» — исторических, семейных и праздничных — собран в рукописи в архив харьк. ист.-фил. общества. Значительное число ведикорусских пословиц (до 200 №), записанных М. в Малороссии, было передано им П. В. Шайну. Наибольшие статьи,

большую часть бытового и этнографического характера. М. помешать в «Екатериноставских заметках»: Губ. Вдов., «Дибирь», «Горы в Юбилейн. Листки». М. был талантливым поэтом, писал стихи только на малорусском. А. А. Потебня издал в 1889 г. небольшую сборник стихотворений М. «Степная душа та думи». Несколько других стихотворений напечатано Н. Сумцовым в «Киев Старина» (1893, окт.). Стихотворения М. заключают в себе правдивые описания малорусской природы и крестьянского быта. Язык их силен и выразителен. Во многих стихотворениях отразилась бездомная, скитальческая жизнь М., проведенная в Сидности и бродяжничестве. Н. Сумцов, «Современная малорусская поэзия» (изд. 1) и в «Киев. Старина» (окт.).

Н. С.—с.

Манзей (Monsieu) — древний дворянский род, происходящий из Шотландии, откуда Манзей М. в 1733 г. прибыл в Россию с принцем Антоном-Ульрихом Брауншвейгским и был гоф-хирургом императора Иоанна Антоновича (1740). Его сын Лодовик был директором вышеозначенной водной коммуны (1795—98). Константин Николаевич М. (р. 1821) ген.-адъютант и командир гвардейского корпуса. Род М. внесен в II ч. род. кн. Тверской губ. В. Р.

Манзо (Иоанн-Каспар-Фридрих Мансо, 1800—1826) немецкий историк. Главные труды «Sparta» (Лип., 1800—1803), «Leben Alastats d. Gr.» (Бресл., 1817), «Geschichte des preussischen Staats seit dem Hubertsburger Frieden» (Франкф., 3 изд., 1839), «Gesch. d. ostgotischen Reichs in Italien» (Бреславль, 1824), «Vermischte Schriften» (1801; здесь и стихотворения М.), «Vermischte Abhandlungen» (Бреславль, 1821).

Манзурия — р. Иркутской губ. Верхоненский округ, левый приток р. Лены. М. берет начало с сев.-с.-вост. склонов Байкальской гóry и от впадения в нее р. Мал. М. течет по небольшим долинам. Течение в извилистое, в ее низовьях много островов; длина реки до 100 в. Долина М. довольно извилистая, по ней расположено 14 населенных пунктов, в том числе 4 селения: Манзурино, Копызовское, Азовское и Хоринское. Из долин М. впадающих в нее Манзей живут русские и буряты. Н. Э.

Манзурская возвышенность — в Иркутской губ. Верхоненского окр. Отмечается называемая отрасль малорасчлененных гор, не превосходящих 1500—2000 фт. над ур. моря, которая, пройдя между горными р. Каменки, притока р. Куды, и М. соединяется с одной стороны с левым притоком р. Манзурия с другой, простирается на ССЗ, служит подразделом правых притоков р. Ангары от левых притоков р. Лены. Этот Ангарско-Ленский подраздел имеет в южной своей части стеновой характер, являющийся древней растительности, которая же покрывает речные долины, склоны с прилегающими долинами пологими. Преобладают здесь горные породы известняки и граниты песчаники. Голые вершины р. Манзей становится выше, принимая вид

горного хребта, и переходит затем в так называемый Барзоский хребет, простирающийся между рр. Ногой и Удой. Н. Э.

Манзурское — с. Иркутской губ. Верхоненского окр. на левом берегу р. Манзурия, в 32 вер. от окр. г., на почтовом иркутско-якутском тракте. 330 жилых домов, 1235 жит. Школа, врачебный пункт.

Манзы, манзы — китайцы, осевшие в пределах Уссурийского края. Прикорейской области, или временно здесь пребывавшие из-за заработка. Их деревни и отдельные фанзы в виде хуторов, разбросаны по всему Уссурийскому краю, по побережью Северо-Японского моря (от границы Кореи до залива в Владивостока) и по бассейну Уссурия и других значительных рек края. Некоторые М. поселились здесь еще до присоединения края к России, другие — позже, как т. е. так и другие бегли сюда, преследуемые или законом, или сильной нуждой на родине. Все это большое количество бывших бродяг, бедных рабочих, подонков, преступников и прочие подонки китайские. Главным контингентом их жители смежных с Манзурским провинции. Шань-дунь, Шань-си и Чжили, Ляо-дунь и Сунгарийского края. В Уссурийском крае в 1878 г. было около 6 тыс., а в 1890 г. число их возросло до 18 тыс. Сообразно своим занятиям, М. устраивают свои фанзы или в долинах рек, или у подножия гор, в горах, или на берегу морском. Устройство фанзы, наружное и внутреннее, у всех М. однообразно. Деревянный остов четырехугольной формы обматывается глиной, с южной стороны продырявляют двенадцать решетчатых окон, закрываемых промашною жером пропущенною бумагой; двускатная трехпанельная или соломенная крыша, внутри перегородки рёбра, пол земляной; по стенам нары для сиденья и почлега, пол на них проходит боров от топки, посредине очага, с постоянно глывшими угольями. Одежда — халаты из синей дабы, зимой короткая меховая куртка шерстью вверх, панталоны и башмаки с загнутыми вверх носками. За рёбрами из-за шеей М. ведут жизнь безземельную, что отражается на их характере, они мрачны, эгоистичны, грубы и перидельны. Религия — буддизм. Осевшие М. занимаются земледелием и скотоводством. Их поля хорошо обрабатываются и дают блестящие урожаи. Возделывают всего чаще просо (чумизу), горох, фасоль, бамбук, китайскую капусту, стручковый перец, чеснок, кукурузу, табак, коноплю и кукурузу. Некоторые М. занимаются возделыванием женьшеня, который с большою выгодой сбывается в Корею. Скотоводство ограничивается козами и свиньями. Временно-пребывающие в край М. занимаются рыбными промыслами, ловлей ирской капусты, трески и рыбы, добыванием дико-растущего женьшеня, разведением грибов на гниющих дубовых стволах, вываркою соли на морском берегу, мелочною торговлею и разными мастерствами. До присоединения Уссурийского края М. имели собственное управление, в каждом селении односель-

чинами выбирался старшина: общественным собранием вершили суд и расправу, лишь изредка из Нингута или Сань-Сини являлись к ним китайские чиновники, за богатую плату предоставлявшие М. полную свободу действий. Никто из М. подчинены русской администрации, судятся по русским законам и платят по 1 р. 90 к. в год подушной подать. С каждого М., являющегося из края, взимается кроме того 90 к. за выживание национнаго паспорта, 80 к. гербового сбора при выдаче русского билета, и 30 к. на канцелярные расходы.

Манаи (Мана, Maipa) — см. Майна.

Манис или **Манесс** — основатель в III в. по Р. Хр. особой дуалистической религии; см. Манхейство.

Маннхейм (Mannhiki), также **Роневенз** или **Пенринз** (Penrhyn) — группа поросших лесом лугиных о-вов в Вел. о-левах, под 4—12° ю. ш. и 150—161° з. д.; 137 кв. км, ок. 1600 жит. Большая их часть принадлежит англичанам.

Маниси — см. Аппликатура. Скрипка.

Манисла (Mausia) — г. исп. генерал-капитанства Филиппинских о-вов, под 14°36' сев. шир. и 121° вост. д. (Гринич), на о-ве М. или Люсон, с большой, глубокой гаванью, при устьи р. Паанга (55 км.), вытекающего из оз. Лагуна-де-Вей. 154062 жит. Состоянно город — Ciudad muiada, с исп. населением — окружен рвами и стенами, защищен крепостью и несколькими фортами. Собр. XVI в., уния, торговля и морская школа и др. учебные заведения. На другом берегу 6 предместий; из них Бинондо. Тондо в С.-Крусе — китайский г., средоточье торговли, промышленности и судоходства. Окрестности М. очень живописны. Главные предметы промышленности М. — сахар, приготовляемый на кордовских фабриках, синель из манисовой конопли, папи, ковры, металлич. изделия, сахар. Заграничная торговля Филиппинских о-вов сосредоточивается главным образом в М., соединенной пароходным сообщением с вост. Азией и ввези частями света. Торговля преимущественно в руках английских, немецких и американских фирм. Царь Гоа М. старейший европейский колония в Индия и на соседних о-вах; основана в 1571 г. испанцами, заселена китайцами, пережившими начало промышленности и торговли. Несколько раз происходили их восстания (одно стоило им 28000 чел.), несколько раз их изгоняли, но они снова возвращались. В 1762 г. китайцы поддерживали англичан, завладевших городом и наложивших на него контрибуцию. М. часто страдала от землетрясений: в XIX в. их было 5, последнее — в 1880 г.

Маннилий (Mannilius, также Manlius и Manlius) — римский писатель, жил в эпоху Августа или во всяком случае не позже Августа. Литературная поэма «Астрономика» — изложение астрономических знаний того времени, в ней говорится о метеорологических явлениях, о звездах, кн. I. о математических отношениях (числ., т. е. учение о звездах, смесях) — кн. II и III), о символич. значении

звезд (астрологич. 22—кн. IV и V). Утеряна VI книга, в которой говорилось о заходящих звездах. Это сухое содержание пересмыкнуто подчас живыми поэтическими образами и картинками из мира жизненных и душевных явлений. По тому произведение М. напоминает великую Лукрециеву поэму, но страдает крайнюю риторию. Трудность понимания некоторых частей оригинала, обусловленная искусственной приподнятостью тона, усугубляется ясностью многих мест в рукописях, над разборкой которых трудился много филолог, со Скалигером и Бентли во главе. Главные изд.: Кемпфер (1796), Jos. Scaliger (II. 1879), R. B. P. (L. 1739), Fr. Jacq. (B., 1844), A. G. P. (Nap. 1786, с фр. переводом и примеч.), Merkel (Ашаффенб. 1844, лат. и нем. тексты) См. Wölffler, «De M. poeta» (Гронинген, 1881); Lamsos, «De M. poeta eiusque ingenio» (II. 1887); A. Cramer, «De M. philosopho» (Strasburg, 1882); Kramer, «De M. Astroponica» (Marburg, 1890); Ellis, «Noctes Manilianae» (Оксфорд, 1890).

Манний (Gaius Manlius) — народный трибун 66 г. до Р. Хр.; известен тем, что предложил, в тайно от многих устроенном народном собрании, lex de libertatis suffragiis. Консулы того же года отбывали этот закон. Против гнева народа М. оказал поддержку в Помпей и предложил lex de bello Mithridatico, которым Помпей вверялось главное начальство в войну. По сложении с себя трибунской власти он был обвинен, по Плутарху, в воровстве. В этом процессе Цицерон был защитником М., но дело было проиграно. Чем кончилась полит. карьера М. неизвестно.

Маниславский конопли или «баба» — желтого-белого или буровато-желтоголубяного цвета из некоторых видов бабана, в особенности Musa texilis, M. parafidiana, M. trochodactylon (см. Бабана). Добывается М. конопли на Молдавских и Филиппинских о-вах, в год до 500000 центнеров. М. конопли не находят такого обширного применения, как настоящие конопли, потому что трудно поддается обработке и волокно довольно ломко.

Манисла — слобода Богучарского у., Воронежской губ., при рч. Манпой. Дворов 1062, жит. 7302. 2 прк., при приходской и земская школы; 7 извозов, с общ. обор. до 200 тыс. руб.; главный предмет торговли — рогатый скот и лошади.

Маннштейн (Daniel Mann) — итальянский революционер (1804—1867), родом из Венеции, где был адвокатом. В декабре 1847 г. он ввез в центральное венецианское представительство записку, в которой требовал исполнения конституции 1815 г., т. е. расширения прав представительства, признания государственных долгов, систематически нарушавших австрийскими властями. Не смотря на строго дегазную форму записки и такой же характер требований,

М. был арестован. Освобожденный возмущенный 17 марта 1848 г. он вышел из тюрьмы с значительной меньшей силой воли и энергии борьбы на земной почве. В этот принесенной из освобождавшей его толпы, он признавал, что истинная свобода неразрывна с порядком, но признавал, что в критические моменты восстание является не только правом, но и долгом. 22 марта он издал указ (только), возмущенный преступной австрийской арсеном, досад чего М. на площади провозгласил республику. Австрийские власти вступили в переговоры с венецианским муниципалитетом и согласились очистить город, муниципалитет же, подчинившись арсену толпы, передал власть из руки А., который немедленно составил временное правительство и сдался его президентом и министром внутренних дел. Началась война с Австрией, чрезвычайно тяжелая вследствие неравенства сил, бедственного положения финансов и раздоров партий. Сам М. был безусловный республиканец, и потому противился присоединению Венеции к монархическому Пьемонту, которое встречало сочувствие в очень многих; в крайних демократических отчетах социалистических и анархических кругах он встречал глухое сопротивление, хотя сторонник сильной власти. Созванное им народное собрание постановило присоединение к Пьемонту и вновь избрал Мания президентом правительства, но М. отказался от власти, мотивируя отказ своими республиканскими убеждениями, и уступил место Кастелла. Поражение пьемонтской армии при Кустоцци и виле Мазин Раденский, отдали в дело Венеции от дела Пьемонта, вновь призвали М. к власти. С 13 августа он управлял Венецией как диктатор, с неограниченной властью. Во все время осады Венеции австрийскими войсками он обнаружил замечательную энергию и бодрость административных способностей, но вынужден был неумолимо политический отход: до последней минуты он боролся доожимленным заявлением Франки и отказал от пел помощи. Наконец, 21 мая 1849 г. пришлось сдать город. М. покинувший в вид признательности от венецианского муниципалитета дар в 24 тыс. ливров, должен был удалиться в изгнание. С тех пор он жил в Париже, занимая уроками итальянского языка, принимая участие в итальянской революционной литературе, ведя полемику с Гюль крайних по отношению Кресси. В 1861 г. в его честь воздвигнут в Турине памятник, в 1875 г. — в Венеции бронзовый статуя Ср. «Documents et lettres authentiques, laissés par Daniel Manin, président de la république de Venise», ed. par. Planchet de la Faye» (П. 1866), D. M. e Giorgio Pallavicino, «Eistolario politico 1865 — 1870» (Милан, 1876), Perlbach, «D. M. und Venetien 1848 — 49» (Грейфсвальд, 1878), Errera e Bion, «La vita e i tempi di D. M.» (Флоренция, 1878), Errera, «D. M. e Venezia» (Флоренция, 1878), Marzani, «D. M.» (2 изд. Л. 1861); его же D. M. und Venedig in 1848 — 49» (Лонд., 1862); И. Г. Асценко, «Борьба Венеции с

Австрией в 1818—49 г. («Восток Европы»
1866, 3 и 4).
В. Водомогова.

B. Bredonova.

Мантия (mantra) — первоначально у римлян в античные времена так назывался носимый в руке (манус) пеленас платок, который обтирали висотами или запячканныя рука и лицо, почему М. называлась также Sacerdotum (другия названия: parium, platum). В христ. эпоху такие платки были непреклонною принадлежностью священнослужителей во время совершения таинств. Со VI в. в некоторых церквях в Западн. особенно в Риме, священнослужители начинают носить такие платки постоянно в лѣвой руке, какъ знакъ святаго священнослужительскаго достоинства. В IX в. М. становится общемою принадлежностью священниковъ и диаконовъ, а съ XI в. и епископовъ. Нимъ употребляется у католиковъ при богослуженіи, послѣ освѣщенія по особому чину.

Мамшигуль (Mamşigul) - часть рамского
депоны, см. Дерионь (XVII, 467—8).

Манипу́р (Манипу́р, англ. Manipure, у бирманцев Kacha) — индобирманское вассальное государство, вк. СЗ от Ассам, на границе с верхней Бирмой; 21500 кв. км., 221000 жит. (в том числе 131000 индусов, 4800 мусульман, 8500 поклоняющихся в горах природе). Страна покрыта параллельными (до 2500 м.); горными цепями, много рек; климат здоровый, бывают летняя засуха; железная руда, соль в источниках. В роскошных джунглях слоны, носороги, тигры, леопарды, медведи, олени, дикие буйволы, обезьяны, исполинские удавы; неукрпная, но сильная порода лошадей. Жители индокитайской семьи, смешаны с кая и куки, живущими в горах. Назык большинства населения (128 тыс. чел.) — *манипур*, составляющий мифот. сь различными диалектами, группа *манипур* — чхал — из тибето-бирманской пятой индо-литийских языков (грамматика со словом *Putrośa*, Шиллинг, 1884). Земледелие — главное занятие. Широкая дорога в Качарь сопряжена индийскими правительством. Входят орхидеи, ботелы, бумажные изделия, индийские посуды, ремесленные орудия; вывозятся лошади, полотна, шелк, воск. Политически М подчинен британскому правительству по кочинскому в Ассам. Раджа обзавел своей независимостью от Бирмы (с 1826 г.) англичанами. Войска (4400 чел. пехоты, 40 кавалерия, 500 артиллерия) — минаши, обученная английскими офицерами. Столица — М, или *Имфал* (городок, 1872), на высоте 762 м., построена из вид. дерева; окруженная водо- и речн. резиденция раджи.

Манизалес (Manizales) - город в Колумбии, на высоте 2130 м.; служить посредником в торговле Магдалены с Каукой. В 1878 г. разрушен землетрясением, но в 1892 г. вновь уже ок. 20000 жит.

Магнисса (Mangissa), древини Магнезия (см.) — г. в азиатско-турецком владении Аидик, на южном берегу Гедиз-Чал или Сарабата (прежний Герсиос); около 60000 ж., в 1890 г. 13000 греков, 6000 армян, 8000 сербов. Больше 20 мечетей, 4 школы, церковь христианская; несколько зданий XV и XVI вв.

Хлопчатобумажными тканями, изготовление выюных сидель, пшеница, вино, табак. Въ 1398—1450 гг. попеременно съ Бруссой резиденция османских султанов, а потом могущественных феодалов Кара-Осман-Огу.

Манити (Manitow) — городъ въ сѣв.-амер. штатѣ Мичиганъ, при впаденіи р. М. въ оз. Мичиганъ. Значительная торговля льномъ, лесопилни. 12812 жит. (въ томъ числѣ много скандинавовъ).

Манитоба (Manitoba) — озеро въ провинціи М., къ З. отъ оз. Виннипегъ, съ которымъ оно соединено, на Ю. отъ оз. Виннипегосисъ; длиною въ 400 км., съ пониженьемъ въ сторону оз. Виннипегъ.

Манитоба (Manitoba) — одна изъ вновь организованныхъ пров. Канады въ Брит. Сѣв. Америкѣ, между 49° — 53° с. ш. и 90° — 101° з. д.; съ Ю. граничитъ съ Соед. Штатами. Простр. 167463 кв. км., съ населеніемъ въ 132506 чел. (1891); приростъ населенія за десять лѣтъ — почти 145%; 114997 протест. и 20571 католикъ. М. занимаетъ область нижняго течения рр. Красной и Ассинибойнъ и озеро Виннипегъ, М., Виннипегосиса, Лѣвого и сѣв. части Верхняго. Вост. часть М. скалиста, богата озерами и порожистыми рѣками и болотами, много льдомъ, неплодородная почва и рѣдкое населеніе. Средняя и западная М. — равнина съ черноземной почвой, недавно еще покрытая ледниками и служившая пастбищемъ для бизоновъ, но со времени проведенія желѣзной дороги быстро заселеніемъ. Рощи дубовъ, вишенъ, клена, тополя и др. лиственныхъ породъ. Особенно богаты урожаи пшеницы, которая вызрѣваетъ здѣсь въ 110 дней и даетъ въ среднемъ 20—25 буш. съ акра; всѣ другіе зерновые хлѣба, а также овощи произрастаютъ успешно; луговыми степи (преріи) Красной р. служатъ прекрасными пастбищами. По статистическимъ свѣдѣніямъ 1891 г. занятой земли числилось 6000000 акровъ, изъ которыхъ воздѣланой въ 1895 г. было 1140276 акр. По какому М. очень холодно на юго-зап. часть Сибири (см. Канада); суровая зима, но достаточно теплое лѣто, нѣблизки засухи и опустошенія саранчей. Населеніе — помѣсь французовъ и шотландцевъ съ индейцами. Съ 1871 г., когда началось переселеніе сюда изъ вост. Канадскихъ провинцій и Англии, англійскіе поселенцы составляютъ преобладающій элементъ; болѣе западные участки оставлены для индейцевъ; съ 1890 г. заведены для индейцевъ отдѣльные племена. Главная лѣния Канадо-Тихо-Океанской ж. дор. перерѣзаетъ М. Управляется М. губернаторомъ, исполнительнымъ совѣтомъ изъ 5 министровъ и палатой представителей (40 депутатовъ Доходы (1890г.) — 530486 долл., расходы — 604332 долл., долгъ — 697816 долл.

Исторія. М. впервые изслѣдована была французами де ла Верандри, построившими у устья р. Ассинибойнъ, въ 1781 г., фортъ, для французовъ долго веда торговлю, въ 1767 г. перешедшей здѣсь англ. купцы и вскоре образовали торговые компаніи. Комп. Гудзоновой р. продала участки земли лорду Селькерку, которымъ построенъ былъ фортъ Гардъ и новое поселеніе Красной р. (Red River Settlement). Въ 1836 г. комп. Гудзонова

купила эту область у наследниковъ лорда Селькерка и въ 1869 г. уступила свои права англійскому правительству. Съ 1870 г. М. сдѣлана провинціей и 15 Іюля того же г. вошла въ составъ Канадской конфедераціи. См. Канада (XIV, 242).

Маниту (Manito, Manitou) — на языкѣ индейцевъ (1, 368) Сѣв. Америки все сверхъестественное, особенно духи, находящіеся повсюду въ пространствахъ и въ предметахъ. Верховный духъ, являющийся въ нихъ предстатели и чѣмъ-то въ родѣ создавшаго бога, называется *Кичи М.*, «великій духъ». Дурные, зложелательные духи называются *Мачи М.*

Маниту-Спрингс (Manitou-Springs) — купанья въ сѣв. амер. штатѣ Колорадо у Колорадо-Спрингс, съ 6 источниками углеводорода (схожи съ эмскими) и 3 жѣл. источниками. Большой наплывъ путешественниковъ.

Манисесъ (отъ лат. manifestare — дѣлать очевиднымъ) — непосредственно исходящій отъ Высоч. власти торжественный актъ, которымъ монархи всевародно объявляютъ о своихъ правахъ, требованіяхъ, импреніяхъ, равнымъ образомъ о какомъ-либо чрезвычайномъ событіи или о принятіи важной мѣры. Заранѣе прино предусматриваю, что въ формѣ М. возмѣщается о вѣщности на престолѣ, о рожденіи, бракѣ и кончинѣ Великихъ Князей и Великихъ Княжёнъ; о другіхъ выдающихся событіяхъ въ жизни Императорскаго Дома также обыкновенно доводится до всевароднаго свѣдѣнія М. Имъ М. 23 окт. 1888 г. оповѣщено о чудесномъ сохраненіи жизни Царемъ и Семье при Беркахъ (IV, 415), М. 13 апр. 1891 г. — о воспріятіи вел. кн. Елизаветой Оеадаровною православной мѣры. Изъ чрезвычайныхъ событий М. обыкновенно возмѣщается объ объявленіи войны и заключеніи мира; изъ крупныхъ импреніи М. за нѣвѣдѣе время объявлено объ отменѣ крѣпостного права, о выдѣленіи всеобщей пенсійной повинности, а въ послѣдніе годы издавна М. 31 мая 1890 г. и 25 окт. 1894 г. по дѣламъ финляндскимъ (см. Финляндія). Особымъ видомъ М. являются *всемилоостившіеся М.*; изъ актовъ этого рода впервые названъ *милостивымъ М.* указъ 22 Іюля 1730 г. изданный въ ознаменованіе свѣдѣніяго коронованія прип. Анны Іоанновны, до того они именовались *милостивыми указами*. Ко *всемилоостившімъ М.*, перечисленнымъ раньше (VII, 390), присоединились съ тѣхъ поръ М. 14 ноября 1894 г. изданный по случаю бракосочетанія никиа благополучно преставствующаго Государя Императора Николая Александровича, и М. 14 мая 1896 г., которымъ ознаменовано свѣдѣніе коронованія Государя Императора. Последний М., каплъ и соответствующій М. 1883 г., сопровождался указомъ о милостяхъ, дарованныхъ тѣмъ лицамъ, которымъ подверглись наказаніямъ, установленнымъ исключительно для военнаго вѣдомства, не могутъ воспользоваться общими *всемилоостившімъ М.* Высочайшее М., по распоряженію губернскаго правленія, входящаго въ сношеніе съ епархіальнымъ начальствомъ, читается послѣ Божественной службы при церквахъ и сверхъ того по городамъ и

ний огонь. Каждое из основных качеств Божества, идеального зобра и свѣтлой тѣлесности имѣетъ свою сферу блаженнаго бытія, въ которой оно преобладаетъ, а съ другой стороны, всѣ силы добра или свѣта сходятся въ нѣтъ для произведенія одного конкретнаго существа — первоочеловѣка или небеснаго Адама. Соответствующими образомъ расчленился миръ тѣмъ и зла. Тѣмъ, основнымъ произведеніемъ или «сдѣланъ» темной земли суги: адъ или зараза (въ противоположность благотворному вѣянію или благотворенному воздуху), бурный вихрь (противъ осѣжающаго вѣтра), вракъ (противъ свѣта), туманъ (противъ воды) и пожирающее пламя (противъ согревающаго огня). Но въ «сдѣланный» темнаго царства собираются во едино и сосредоточиваютъ свои силы для произведенія одного конкретнаго представителя тѣмъ — сатаны. Но тѣмъ, по отрицательному существу своему, не можетъ давать удовлетворенія, и потому сатана устремляется за пределы своего царства, въ область свѣта. Противъ него вымѣщается предначинаніемъ для борьбы съ тѣмъ первоочеловѣкомъ. Образованный сначала изъ десяти основъ Божества и зобра, онъ теперь, въ видѣ одежды и вооруженія, вопринимаетъ и пять элементовъ «свѣтлой земли»: онъ надеваетъ «тихое вѣяніе», какъ внутренний панцирь, сверху облачается свѣтомъ, изъ ризю, по рываются щитомъ изъ водныхъ облаковъ, беретъ пѣтери, какъ копы, и стѣны, какъ мечъ. Послѣ долгой борьбы онъ побѣжденъ темными силами и заключенъ на самое дно ада. Посланный «матерью жизни» (тоже, что «райская земля») свѣтлая сила освобождаетъ его и водворяетъ въ горній миръ, но во время борьбы онъ потерялъ свое вооруженіе, и элементы, изъ которыхъ оно было составлено, сдѣлались съ соответствующими противоположными элементами темной области. Послѣ побѣды свѣта эта хаотическая матерія осталась въ его власти, и верховное божество хотѣло извлечь изъ нея то, что принадлежало свѣтлому царству. Посланные имъ изыскательные ангелы устраивали нашъ видимый миръ какъ новую сложную машину, для выделения свѣта изъ его сдѣланныхъ съ тѣмъ. Такой взглядъ въ основѣ оригиналенъ и интересенъ, но въ подробностяхъ представляется ребяческимъ. Главную часть мировой машины Мани видѣлъ въ мѣсяцѣ и солнцѣ, которые онъ называлъ свѣтовыми кораблями. Но его представленію, мѣсяцъ непрерывно вытягиваетъ или высмываетъ частицы небеснаго свѣта изъ подлуннаго міра и постепенно передаетъ ихъ, по невидимымъ каналамъ, солнцу, откуда онѣ, уже вполне очищенные, поступаютъ въ горній небеса. Ангелы-изыскатели, устроивъ физическій миръ, удаляются вочеловѣка; но такъ какъ этотъ миръ, хотя и предначинанъ для выделения свѣта изъ тѣмъ, пока еще содержитъ въ себѣ и то, и другое начало, то изъ него получили доступъ силы изъ темнаго царства, именно тѣ, которыя нѣкогда подтолкнули и задержали въ себѣ свѣтоносный панцирь первоочеловѣка. Эти злыя тѣмъ (архонты) завладѣли подлунною областью и веди себя здѣсь очень дурно; изъ ихъ неправильныхъ сочетаній произошли земные люди — Адамъ и Ева, въ со-

торихъ и перешли свѣтовыя частицы небеснаго «панциря». Затѣмъ передается довольно запутанный вариантъ въ ближайшему сказанію о раздѣленіи человечества на двѣ линии — Сивоу и Камноу. Потомки Сивы (Шитилъ) идутъ подъ непрерывнымъ пощеченіемъ и руководствомъ небесныхъ существъ, проливающихъ свое дѣйствіе, время отъ времени, чрезъ извѣстныхъ въ исторіи избранныхъ (си выше). Вглядъ Мани на Христа представляется, въ сохранившихся извѣстностяхъ, нѣкоторое противорѣчіе. По однимъ указаніямъ, небесный Христосъ дѣйствуетъ чрезъ челоуѣка Иисуса, но безъ внутренняго соединенія съ Нимъ, и покидаетъ Его при расщепѣ; по другимъ — челоуѣка Иисуса вовсе не было, а былъ только небесный духъ, Христосъ, съ призрачною видимостью челоуѣка. Съ точки зрѣнія Мани въ этомъ вопросѣ важно было только устранить идею воплощенія или дѣйствительнаго индивидуальнаго сочетанія божественной и челоуѣческой природы въ Христѣ — а она одинаково устранялась и при томъ, и при другомъ изъ упомянутыхъ представлений. — Послѣ совершеннаго откровенія истины въ учении самаго Мани, «силы свѣта» извлекаются и собираются въ свѣтлыя элементы, заключенные въ челоуѣческомъ мирѣ, и тогда возгорится все физическое міроустройство, для окончательнаго выделения послѣднихъ силъ осмѣющихся въ немъ свѣтовыхъ частицъ. Послѣ этого на вѣки утвердятся предѣлы двухъ мировъ и оба будутъ пребывать въ полной и безусловной отдаленности другъ отъ друга. Ученіе о будущей жизни согласно съ принципомъ двойнаго дуализма: между добромъ и зломъ съ одной стороны, духомъ и матеріей — съ другой. Души небеснаго происхожденія, очищенные отчасти при жизни, отчасти послѣ смерти (посредствомъ различныхъ мытарствъ, состоящихъ, главнымъ образомъ, въ страданияхъ и отвратительныхъ видѣніяхъ), водворяются окончательно въ «раю свѣтлости», а души адскаго происхожденія на вѣки утверждаются въ темномъ царствѣ; тѣла же и тѣмъ, и другимъ всецѣло уничтожаются, и ни о какомъ воскресеніи изъ не можетъ быть рѣчи. Мани различалъ въ своемъ учении теоретическую часть отъ практической. Послѣдняя сводится, въ сущности, къ обязательному аскетизму: воздержанію отъ мяса, вина и половыхъ сношеній. Не могущие этого выдержать не должны вступать въ членство върующихся, но могутъ спасти себя, помогая разными способами манихейской общинѣ. Между «двумя върующимися» различаются 3 степені: *salvati*, соответствовавшіе «соглашеннымъ» древней христіанской церкви, *ibrahimi*, соответствовавшіе христіанскимъ «сѣрымъ», и *sovereni*, соответствовавшіе церковному клиру. Въ М. была, повидимому, опредѣленно организованная иерархія: етъ указанія на епископовъ и на верховнаго патриарха, пребывавшаго въ Новомъ Вавилонѣ. Помогательная сторона религіи не получила въ М. большого развитія, и, вѣроятно, однако, сохранившаяся и въ позднѣйшихъ средневѣковыхъ отрасляхъ М. обрядъ возложенія руки, называвшагося «сугишеніемъ» (*sugishmentin*), на молитвенныхъ собраніяхъ пѣлись особые гимны, со-

проводившейся инструментальной музыкой (придворная музыка, а читались священные книги, оставшиеся от основателя религии.—М. после своего открытого распространения в III и IV вв., существовало долгое время тайным образом и на Востоке продолжалось (в чистом виде) до X или IX в. Крестовые походы, которым оно подвергалось и на Востоке, и на Западе (см. Религиозная преследования), не помешали его развитию; оно достигло своей жизни кт. такими широкими и быстрыми разветвлениями, как павлинство, ботаничество и в особенности западное перерождение последнего—ересь катаров или альбигойцев (см.). Источниками для изучения собственно М. служили прежде главы, образцы: 1) «Acta disputationis Albigensium» Манисе—сочинение, написанное первоначально (как доказательство Касселера) на сирийском языке, но сохранившееся только в латинском (и отчасти греческом) переводе (изд. Konig, «Reliquiae Albigenses», V. Oneif, 1844; хотя «связанное с вымышленною историей», оно представляет ценные данные);—и 2) сочинения блж. Августина, из коих некоторые посвящены специально М., содержат выписки из манихейских книг; но Августин принадлежал в течение восьми лет из М. лишь на самой степени посвящения (auditor), почему сообщаемое им почти достоверно, но недостаточно. Из восточными или ученые ориенталисты открыли новые источники у арабских писателей; особенно важен в этом отношении изданный Фютелем Фихрием—аль-Узлуи («Собрание знаний»), с фрагментами из соч. Мани. Касселер собрал и перевел сообщения о Мани и М. из 14 восточных писателей. Первое научное соч. М. явилось в прошлом веке: Beauvois, «Histoire de Manichée et du Manichéisme». В новейшее время: Haug, «Das manich. Religions-system» (Лпц. 1831), Flügel, «Mani, seine Lehre u. a. Schriften» (Лпц. 1862); Kessler, «Mani. Forschungen über die Manichäische Relig.» (Б., 1864).

Вл. Соловьев.

Маниакъ (Маніахъ)—византийский половец, родом из Малой Азии, в правление Романа III удачно сражаясь с арабами в Азии, в 1031 г. вышел в Эдессу и в 1034 г. у Раматы (Раметты) одержал блестящую победу над 20000 сиклах. арабов. В 1042 г. он был послан в Италию, где несколько раз побуждал норманнов. Раздосадованный смирением с должности единокомандующего, М. поднял восстание против императора и высидел в Дураццо, но был разбит императорскою арміею и пал в битве (1043). Ср. Либбод, «История восточных» (Лондон, 1844).

Маниакъ—см. Маниоты.

Маниа (ит. манече—фр. Manier—ит. от lat. manare—рука)—способ или род музыкального выражения, составляющие особенность дарования композитора или виртуоза (в первом случае слово М. по своему значению близко со словом стиль). Укрепление мелодии по изощренной формам, простому или дикому, грубому, трети относится к М. игры (agtements, broderies), М. affectata, languida,

strepitosa обозначают исполнение томное, с portamento. Исполнение с изысканным преувеличением называется манерным (maniere).

Маниотъ (Manihot Adans.)—род растений из сем. молочайных (см.). Многочисленны травы или кустарники, редко древовидные; листья цельные или deeply разбитые, допастные и пр. Цветки однополые, однодомные с хорошо развитою, часто ярко окрашенною чашечкою, состоящею из 5 частей; тычинок в мужских цветках 10, разноположеных в 2 кружка; в женских трижды давая завязь со сросшимися столбиками, плоды сухой, раскрывающийся створками, смена с мясистыми придатками в биском. Родъ около 80 видов, в Америке, преимущественно бразильские, некоторые доходят до Мексики. Главные виды М. utilisima (Jatroph. Manihot l.). Кустарники вышиною в 2—3 м., все растение сизо-зеленое, листья ланцетно 3—7 разбитые, голые, коробочки снабжены узкими извилистыми крыльями. Корень дялою иногда в 1 м., а толщиною от 10 до 15 см., содержит обильный крахмал, состоящий из мелких крупиц, собранных в сложные наделенные чучки. Крахмал крахмал закиснуть острое вещество. Действующее кит. сильное слабительное и даже ядовитое, которое, впрочем, легко устраняется при еде и промывании. Самый крахмал чрезвычайно цитателен и легко варится. Грубо измельченный он называется кашею, а тщательно очищенный и переработанный в вид шаровидных просеивающихся крупиц, на подобие перлова саго, известен под названием маниоки. Из кашеи приготавливают муку и хлеб. М. теперь повсюду в продаж и представляет необыкновенно легка варимое блюдо, его прибавляют в супы, делают из него жидкую кашу и пр. М. распространен теперь во всех тропических странах и служит главным пищей бедного люда, особенно негров, как в Америке, так и в Африке. Кашею составляют также бразильские виды: М. palmata и М. carthagenensis J. Mull.

А. Б.

Маниа (mania).—Это слово в разговорном языке часто употребляется для обозначения одностороннего влечения, страсти, направленной на определенный предмет или понятие. Как научный термин, М. должна служить для обозначения определенной формы душевного расстройства. Существенным свойством этой формы болезни заключается в усилении течения идеи и усилении двигательных импульсов. Обыкновенно развитию М. предшествует непродолжительный период психического угнетения, характеризующегося раз противоположными свойствами (см. Меланхолия). Спусти несколько недель после окончания такого угнетения, подавленного состояния, с большим происходит иногда постепенно, иногда довольно быстро, резкая перемена. Он становится бодреньким, перескакивает с одного предмета на другой, склонен к шуткам, подбору речей, сибхговорным замечаниями. Вместе с тем устанавливается благодушное настроение и повышенное самочувствие, все бильному представляется в розовом цвете, он чувствует себя способным

кь большим трудам, крупным предприятиям, предостанью всех прелеостей: ему весело на душе, он испытывает потребности обнаруживать это веселье в эбонах, шумном общении, угощении друзей и знакомых лиц. Однако, настроение больного неустойчиво, он легко раздражается, впадает из-за ничтожного противоречия в гнев, внезапно без видимой причины способен зарыдать, но так же быстро опять возвращается к смеху и шуткам, которые легко принимают характер оскорбительных и цинических выходок. Если психическое расстройство не идет дальше этих легких изменений, совокупность которых напоминает картину алкогольного опьянения, то мы имеем дело с видом мании называемым «маниакальной экзальтацией». Эта легкая картина болезни может продолжаться несколько дней или недель, и отсюда возможно исходить к выздоровлению путем постепенного возвращения к норму, или же наступает дальнейшее развитие мании. В последнем случае ускоренно течению идей усиливается до истощающего блеска или выхриality, и тогда связанное мышление становится уже невозможным. В то же время обыкновенно в сознании являлись идеи величия. Двигательное возбуждение выражается в громких криках, безостановочном наборе слов, усиленной жестикуляции руками и ногами, прыжками, склонности рвать и разрушать все, что попадается под руку. При еще большей интенсивности болезни наступает полная спутанность, помрачение сознания и сильнейшее возбуждение. В таком виде мания может тянуться несколько недель или месяцев, при чем за время течения болезни обыкновенно происходит колебания в интенсивности ее проявления, при очень длительном течении, последняя вообще понижается. Большую часть психическое расстройство при мании, даже при легких формах ее, сопровождается упорной бессонницей. Во многих случаях М. представляет самостоятельную форму болезни, и тогда она дает большой процент полного выздоровления. Нередко, однако, М. представляет лишь эпизодическое проявление сложного, хронического душевного расстройства, как, напр., прогрессивный паралич, периодическое эпилептическое помешательство, и тогда исход определяется свойствами основной болезни; в этих случаях, М. может пройти, но психическое расстройство не исчезает, а принимает лишь другую форму. Причины и течение М. совпадают с соответствующими данными о душевных болезнях вообще. См. Душевные болезни (XI, 288).

И. Розенберг.

Мания (Мана) — древне-римское божество, почитавшееся на праздник Compitalia совместно с ларями и считавшееся матерью ларей. Во время компиталий на дверях домов и на перекрестках вешали куклы (манисе) и шары (piles), сделанные из шерсти, при чем куклы семейство давало имя столько, сколько было человек в семье. С этих пор слово манисе стало употребляться в смысле чучела и почти отождествилось со словом ларя. Позже слово Мана стало употребля-

ться в единственном числе, в значении матери ларей. И. О. Ский.

Mancendo, сокращ. манс. — музыкальный термин, требующий постепенного уменьшения силы звуков при исполнении. М. имеет одинаковое значение с *decrescendo* или знаком

Манселль (Юлиус Манкелль) — шведский историк, род. в 1826 г.; служил в артиллерии, в 1863 г. принимал участие в провинциальном управлении, участие в польском восстании. Главные соч. его: «Этюды по истории шведского флота», «Атлас» наиболее выдающихся битв, до 1600 г., «Заметки к истории шведского войска» (1860), «Данные для истории шведского войска в XVI ст.», «Заметки по военной истории Финляндии» (1870), «Падение Эрика XIV» (1876), «О причинах участия Густава II Адольфа в 30-летней войне» (1878), «О политике Густава Адольфа» (1881). Г. Ф.

Манис — см. Манькс.

Мангытская (или Мангытская) династия в Бухаре. — Основателем этой династии (см. Бухара, V, 99) был простой узбек из рода Мангыт, Рахмат-бей, который, убив хана Абул-Фейза, стал править бухарским ханством с титулом *атамыша* (буквально значить «дядька», а потому обильно себя ханом). По смерти его (около 1756 г.) власть перешла к его племяннику Даниял-бей, довольствовавшемуся титулом *атамыша*, ханом по имени был Абул-Гази. Перед смертью Даниял обильно своими предшественником старшего сына, Шах-Мурада, который посвящал себя религиозным занятиям, писал богословские трактаты и не хотел слышать о светской власти. Между тем, для управления пришли в страшное расстройство. Тогда весь народ, с ханом во главе, стал умолять Шах-Мурада спасти погибавшее от неурядиц ханство. Шах-Мурад согласился принять власть, с титулом *наиб*, т. е. низшего хана (1763), а народ прозвал его *великим* (благородным). По смерти Абул-Гази (около 1766) Шах-Мурад принял титул эмира (духовный титул *каифов*) и больше не позволил подставных ханов. Результатом его усилий явился усиленный фанатизм бухарцев; Бухара прославилась из-за мусульманского мира, как опора ислама. Во время похода в Мерв много жителей оазиса было переселено в Самарканд. От Шах-Мурада приходило в Россию посольство, радушно принятое имп. Екатериной. Шах-Мурад, в 1801 г., наследовал сын его Мир-Хайдар, принявший титул *сейида* (потомка пророка Мухаммеда), потому что мать его происходила из этого привилегированного рода. Ум. он в 1826 г. и власть перешла к старшему его сыну, Гуссейну, против которого возмущен сядующий брат его, Наср-Улла. Гуссейн ханствовал только 2¹/₂ года, а перед смертью передым ханство меньшему брату Омару, который властвовал только 3 месяца, потому что не мог устоять против Наср-Уллы, который в начале 1827 г. овладел Бухарой и объявил себя ханом. Истинственный, хороший администратор, Наср-Улла реформировал войско и ввел в нем дисципли-

пашу. Отношения его къ Россіи были вполне дружественны. О приемникѣ его Мозиффарѣ (Музаффарѣ) см. Бухара (V, 100).

Манштейнъ (Манштейнъ, Алексѣй Ильичъ) — секретарь русскаго посланника въ Швецію, кн. А. Я. Хилкова, съ которымъ пробылъ въ шведскомъ плѣну 18 лѣтъ (1700—1718). Въ 1721 г. участвовалъ въ заключеніи амстедтскаго мира, въ 1722 и 1723 г. — въ проведеніи русско-шведской границы. Ум. въ 1723 г. Находясь въ плѣну, М. написалъ (въ 1715 г.) «Ядро российской исторіи по изложенію протестантскихъ» — для своего времени очень удачливый конспектъ по русской исторіи. Трудъ М. стоитъ несравненно выше однородной попытки Николетти Гизелли. «Синописи» послѣднего опираются главнымъ образомъ на латинскіе и польскіе источники, въ особенности на малодостовернаго Стрыйковскаго; «Ядро» пользуется преимущественно русскими лѣтописными источниками. Нѣтъ въ «Ядрѣ» никакихъ пробѣловъ, какъ въ «Синописи». Исключая древнѣйшій періодъ, событія переданы М. беззастѣливо, обстоятельно, почти безошибочно. Послѣдующія сочиненія по русской исторіи, выходившія въ XVIII ст., касались обыкновенно отдаленной изъ поры, «Ядро» же подробно излагало и эпоху московскаго государства, благодаря чему долго составлялось относительно самымъ полнымъ руководствомъ къ изученію русской исторіи (Соловьевъ). Изложеніе событий доведено до 1712 г. «Ядро» издавалось въ 1770, 1784, 1791 и 1799 гг. и долго приписывалось кн. А. Я. Хилкову; но въ одномъ прошеніи на имя Петра I М. самъ свидѣтельствуетъ о себѣ, какъ объ авторѣ «Ядра». М. перевелъ съ латинскаго языка: «Эпиктетовъ Энхиридіонъ» (не напечатанъ).

Литература. Соловьевъ, «Писатели русской исторіи XVIII в.» («Архивъ истор. и юрид. свѣдѣній» Калачова, т. II, полов. I); Козловъ, «Исторія русск. самосознанія»; Старчевскій, «Очеркъ литературы русск. исторіи до Карамзина»; кн. М. Оболенскій, «Свидѣнія о М.» («Библиогр. Записки» 1888, № 2, сравн. изд. № 19, записку А. Красовскаго); Токмаковъ, «Материалы для исторіи русской и иностранной библиографіи» («Библиографъ», 1886, № 6—7); Востоковъ, «Описаніе Руминцовскаго музея» (391—393); митров. Евгеній, «Словарь русскихъ свѣтскихъ писателей» (II, 237—239).

Манлихеръ (Фердинандъ Mannlicher, род. въ 1848 г.) — чешскій инженеръ, до 1886 года главный инженеръ Сѣверной жел. дороги имп. Фридриха, съ 1878 г. соорудилъ различныя скорострѣльные ружья (нѣкот. съ автоматическимъ затворомъ); изобрѣлъ полу-автоматическій кавалерійскій пистолетъ въ замѣну револьвера. По его имени названо ружье *Манлихера*.

Манлиій (Mareus Manlius Capitolinus) — римскій политическій дѣятель. Нѣкоторые писатели свидѣтельствуютъ, что свое прозвище онъ получилъ за спасеніе Капитолія, но это нестро. Естественнѣе всего объяснить его тѣмъ, что М. жилъ на Капитоліи. Уже съ юныхъ лѣтъ М. былъ отважнымъ воиномъ и

искуснымъ полководцемъ. Въ 392 г. онъ, въ должнсти консула, побѣдилъ эвровъ; въ 390 г. спасъ, благодаря крику гусей, Капитолій отъ галловъ. Въ 385 г. онъ задумалъ предпринять нахлы то мѣры противъ патрициевъ, по потерѣтѣ неудачу и былъ казненъ. По сообщенію Ливія и Аппиана, эти мѣры касались дѣловъ и аграрнаго вопроса. По смерти М. на одному патрицію не было позволено жить на Капитоліи, и домъ М. былъ снесенъ, равнымъ образомъ запрещено было патрициямъ изъ рода М. носить имя Марка. Н. О.

Манлиій (Titus Manlius Torquatus) — рим. полит. дѣятель; въ 236 г., въ должнсти консула, побѣдилъ сардинцевъ; консульство его извѣстно еще тѣмъ, что христъ Янусъ значительную часть года былъ закрытъ. Въ 224 г. онъ былъ избранъ вторично консуломъ и счастливо воевалъ съ галлами. Въ 216 г. онъ подавъ голосъ противъ выкупа плѣнныхъ, взятыхъ послѣ канническаго пораженія. Ум. ок. 202 г. Извѣстенъ еще другой Титъ М., Торкватъ, внукъ предыдущаго, консулъ 185 г. Когда сынъ его былъ обвиненъ передъ сенатомъ малодонскими посланки во вѣточничествѣ, отецъ испросилъ у сената разрѣшеніе изслѣдовать дѣло и, убѣдившись въ виновности сына, прогналъ его отъ себя, послѣ чего тотъ удавился. Н. О.

Манна (библ.) — особаго рода вещество, которымъ питались евреи въ пустынѣ по выходѣ изъ Египта. Когда они, во время странствованія, стали испытывать голодъ, то подняли ропотъ на Моисея. На слѣдующее утро пустыни оказались усыпанными какимъ-то блѣлымъ крупнчатнымъ веществомъ, которое было сладковато на вкусъ и питательно. Это и была М., которую Моисей велѣлъ собирать и дѣлать изъ нея лепешки. Съ этого времени М. сдѣлалась постояннымъ источникомъ пропитанія народа, до самаго вступленія его въ Палестину. Въ нѣкоторыхъ частяхъ Синайскаго полуострова и доселѣ встрѣчается вещество, по своимъ свойствамъ похожее на библейскую М. и даже теперь называемое мѣстными арабами *манна Эссена* — «небесная манна». Это — бѣловатое смолистое вещество, имѣющее душистый запахъ и высушивающееся изъ стволонъ кустарника тамариска (Tamarix mannifera). Тамарискъ растетъ въ западной половинѣ Синайскаго полуострова, въ каменистой Аравіи и въ области заирдинской. Собственно на Синайскомъ полуостровѣ течение этого смолистаго вещества бываетъ только въ май и іюні, послѣ сильныхъ дождей. Оно имѣетъ вкусъ меда и считается изъ кустарника, какъ клей для смолы изъ вишневаго дерева. При видѣніи на землѣ М. принимаетъ въ себя и различныя другія элементы, такъ что для употребленія ея требуется извѣстныя приспособленія. Арабы варятъ ее въ горшкахъ, затѣмъ пропускаютъ чрезъ полотно для очищенія отъ постороннихъ примѣсей и потомъ ссыпаютъ въ жестяныя, въ которыхъ она можетъ храниться по нѣскольку лѣтъ. Мѣстные бедуины и греческіе монахи ѣдятъ ее съ хлѣбомъ, какъ приправу, но она никогда не замѣняетъ хлѣба. Такая тамарисковая М. имѣетъ весьма отдаленное сходство съ тою М., которой питались евреи, какъ хлѣбомъ; она не питательна, да ея было

бы и совершенно недостаточно для народа в таком количестве. Души, для которых потребовалось бы до подмиллиона пудов, сжигались, между тем как тамирской М. даже в хорошие годы собирается не более 25—30 пд. в год. По более подробному библейскому описанию «манна была как терпеновое сѣмя, бѣлая, вкусна же подобна лепешкѣ съ медомъ» (Исх. XVI, 31). В. Числ. XI, 7 М. по виду уподобляется бодолаху («видомъ какъ бодолахъ»); бодолахъ есть сходное вещество, вытекающее изъ однихъ, особаго рода пальмъ (со временемъ эта однообразная пища надоеда евреймъ, такъ что они роптали и жаловались М. «негодною пищей» (Числ. XXI, 5) или, точнѣе, «слишкомъ легкой»; но они не голодали и во всякомъ случаѣ не умирали съ голода, какъ это было бы неизбежно при питаніи М. тамарисковой, которая не содержитъ въ себѣ азота. См. Исх. XVI гл., Іос. Флавій («Древн.», III, 1); Burckhardt, «Travels in Syria and the Holy Land» (р. 660). Ср. Манна.

А. Л.

Манна — представляет высохший сок пальмистой ивны (*Elaeagnus agnus* — дерево высотой 6—9 м.) произрастающей в южной Европѣ, но дающей манну лишь при искусственной культурѣ, но не въ дикомъ состояніи. Искусственной культурой этого дерева находятся въ некоторыхъ частяхъ Сицилии, въ восточной Капabriи, въ Тосканіи, Далмации и на некоторыхъ греческихъ островахъ. Сокъ дерева вытекаетъ въ небольшомъ количестве самъ собою, но получается помощью надрѣзовъ въ корѣ. Въ сухое время года, въ началѣ июля, производятъ надрѣзы въ нижней частѣ ствола и постепенно распространяютъ ихъ вверхъ. Въ образовавшихся углубленіяхъ вкладываютъ соломинки или листья, или накладываютъ листья въ жгутъ у основанія ствола, выделяющійся по каплямъ сокъ собирается на соломинкахъ или листьяхъ и высыхаетъ М. изъ нижней части ствола или отъ старыхъ деревьевъ худшаго качества, нежели отъ верхнихъ частей ствола и изъ молодыхъ деревьевъ. На количество и качество М. влияетъ также погода; наилучшая жатва получается въ ясную погоду. Спросъ на М. въ европейской торговлѣ довольно значителенъ. Существуетъ нѣсколько сортовъ манны. М. въ зернахъ или слезяхъ (М. in lacrymis) — самая чистая М. — почти не встрѣчается въ продажѣ. Въ торговлѣ обращаются два главныхъ сорта: манна трубчатая (М. canaliculata) и обыкновенная (М. degase или in sortis). Первый сортъ состоитъ изъ пластинчатыхъ или желобчатыхъ кусочковъ желтоватобѣлаго цвѣта, довольно сухихъ, хрупкихъ и полупрозрачныхъ, живущихъ сладкій и слизистый вкусъ. Это продуктъ, собираемый съ верхнихъ частей стволовъ молодыхъ деревьевъ, высохшій при хорошей погодѣ. М. обыкновенная (или также М. calabriva) собирается съ нижней части стволовъ преимущественно старыхъ деревьевъ, представляетъ бурю, довольно влажную массу, состоящую изъ твердыхъ комочковъ, склеившихъ между собою темной вязкой массой. Разные сорта М. содержатъ 10—15%, воды, до 3,6% золы, 25—80%

маннита (см.), кристаллическій сахаръ, превращенный сахаръ, декстрины и слизи. М. пригодна для фармацевтическихъ целей какъ легкое слабительное. М. часто фальсифицируютъ прибавленіемъ крахмала, глицерина, обыкновеннаго сахара, муки, меда, частію подъ вліяніемъ М. продаютъ искусственные препараты, совершенно не содержащіе М., напр. состояща изъ смеси крахмала, сахарнаго песка и глауберовой соли, а также встрѣчаются другія смеси. Кроме того, низшіе сорта М. содержатъ нѣрѣдко куски коры, древесины и нѣбольшіе комки сладкой и непріятной вкусъ. М. называютъ также некоторые продукты, не составляющіе предмета постоянной торговли и изъ которыхъ нѣкоторые совершенно не содержатъ маннита; напр. М. извлеченная отъ *Cistus ladanifera*, персидская отъ *Hedysarum Alhagi*, австралийская отъ *Eucalyptus tannifera* и друг. Полагаютъ, что М., которою питались евреи по выходѣ изъ Египта, происходила изъ особаго вида лавра (см. М. лавриновидная).

В. Рудневъ, А.

Манна лавриновидная, извѣстная подъ народными названіями «земляного» или «небеснаго хлѣба» — скопленія лишая *Leucophaea esculenta* Everm., встрѣчающіяся во многихъ степныхъ и пустынныхъ странахъ средней и Малой Азии, юго-восточной Европы и сѣверной Африки. Лишай переносится сильными вѣтрами и ураганами часто на далекия расстоянія, потому ниспадаютъ въ видѣ дождя М., покрывающаго почву слоемъ, иногда до 16 и 20 см. толщиной. Каждый лишай представляетъ изъ себя твердое, покоее на клубень тѣло, до 2 1/2 см. въ поперечникѣ, неправильной формы, съ морщинистостію, бугорчатой или трещиноватой поверхностью, сѣроватаго или буроватаго цвѣта снаружи и бѣлаго внутри. По строенію *Leucophaea esculenta* принадлежитъ къ гетеромернымъ лишаямъ (см. Лишай), гонимъ — зелеными водоросли *Protococcus viridis* Ad. Открытый еще въ провинціи египетъ Пеллассомъ, этотъ лишай съ тѣхъ поръ былъ изслѣдуемъ неоднократно. Питательность его весьма невелика; сухое вещество болѣе чѣмъ на половину состоитъ изъ щавелевоизвестковой соли, да и въ остальной части очень немного питательнаго. Тѣмъ не менѣе во время нужды, за отсутствіемъ лучшей пищи, его ѣдятъ, съпивая обыкновенно съ некоторымъ количествомъ муки. Еще въ глубокой древности лавриновидная М. вывѣсь съ другими сортами М. была извѣстна и употреблялась въ пищу (библейская М.). Ср. I. Ertter, «sur le grain du ciel» provenant du Diarbekir» (Bulletin de l'Académie de Belgique, 3 ser., т. XXVI, 1893) и замѣтку Дегенбаха, въ «Грудахъ Сиб. Общ. Естественн. наукъ» (отдѣльное ботаник. т. XXVI, 1894).

Г. Н.

Маннгеймъ (Mannheim) — городъ въ пфальцѣ, Ваденскомъ, при впаденіи Неккара въ Рейнъ. Въ улицѣ парсятся поды прѣлыми углями; городъ состоитъ изъ 110 кварталовъ, обозначенныхъ буквами и цифрами. На вѣстѣ прѣжнихъ укрѣпленій сады. На Швабской площади воздвигнута статуя Шаллера. Замокъ XVIII в., съ дубовою си-

библиотекой, картинной галлерей, коллекцией гравюр, древностей, гонимых сабиков. Оригинальной постройкой церковь бывшей теуатинской коллегии. Около 40 тыс. жителей. Табак, сигары, резиновые изделия, машины. М.—главный хлебный рынок южн. Германии, хлеб привозится главным образом по Рейну; торговля хлебом и другими сельскохозяйственными продуктами. Гавань. Поселение существовало с VIII в.; с XVII в.—город, заселенный преимущественно нидерландцами, избежавших от религиозных преследований. В XV в. в расцвете, благодаря тому, что был резиденцией курфюрстов пфальцских. В 1795 г. заняты французами; после Люневильского мира перешел к Бадену. Манштейнский «придворный и национальный театр» получил большую известность в конце XVIII в.; здесь с чрезвычайным успехом прошло в январе 1782 г. первое представление «Разбойников» Шиллера. В 1788—84 гг. Шиллер был театральным драматургом в Манштейне.

Маннекемъ (фран. mannequin, нем. Gnedemann, итал. modella) — фигура человека, остов которой сделан из дерева или жести таким образом, что он голова, руки, ноги и прочие члены могут, при помощи шарниров, устроенных в подлежащих местах, двигаться и принимать положение, свойственное членам живого человеческого тела. Остов М. обыкновенно облекается тканью или другим мягким веществом и обшивается льняной или какою-либо тканью так, чтобы фигура своими формами столь возможно было походила на человека. М. бывают большею частью нормальный человеческий рост, реже крупные и малые, и в роду детских кукол. Такие миниатюрные М. изготовляются для работы над деревом, божьей милостью и обшивки. М. служат для художников, пишущих портреты, при сочинении картин и скульптурных произведений, облегчая им прикладные позы и жесты для фигур, подлежащих войти в композицию, но в особенности они полезны при рисовании и письме драверов, копируя которых гораздо удобнее, когда они улажены не на натурщик, стоящий ежеминутно изменять свою позу, а на неподвижной фигуре. Однако художник должен с осторожностью рабски копировать М.; лишь в движении, представляемом этим подобием человека, всегда больше сухости и угловатости, чем в живой натуре. По свидетельству Вазари, М. изобретены ок. 1600 г. знаменитым флорентийским живописцем Фра-Бартоломмео. Крошечные человеческие М. употребляют в живописи, преимущественно лошадей.

А. С.—с.

Маннерез (John - James - Robert Lord Mansfield) — английский политик, деятель и писатель, род. в 1698 г.; член палаты общин с 1741 г.; примкнул к партии тори. В 1752 г. был министром общественных работ. Как поэт и писатель, М. принадлежит к угасшей теще школы «модной Англии», последователи которой искали спасения в возвратах к средним векам. Он написал «A plea for national holidays» (где

пропагандирует народный театр), «The Sprightly march of the XIX c.», «English Ballads and other poems» и др.

Маннерт (Konrad Mannert, 1766 — 1834) — нем. историк и географ, был профессором в Вюрцбурге, Ландсгуте и Мюнхене, написал капитальный, до сих пор неимеющий труда по древней географии: «Geographie der Griechen und Römer» (Нарб., Лип. и Ландсгут, 1786 — 1830). Друг. соч. его: «Die älteste Geschichte Bojariens und seine Bewohner» (Зальцбах, 1807), «Kaiser Ludwig IV. der Bayer» (Ландсгут, 1812), «Geschichte Bayerns» (Лип., 1826).

Маннесман способ пропитки трубы, см. Трубы.

Манники (Glyceria R. Br.) — род растений из семейства злаков. Известно до 30 видов М., растущих большею частью в теплых и умеренных климатах; некоторые из них имеют обширное распространение. Это — многолетние, изредка однолетние травы, растущие большею частью на сырых местах и даже в воде. У многолетних видов корневище толще. Листья имеют влагалище или замкнутое влагалище при основании, или по всей длине и в почкосложении вдоль сложенную пластинку. Соцветие — раскидистая метелка, состоящая из более или менее сжатых с боков трехцветных или многоцветных, продолговатых колосков. Крошечная чешуя коротче цветочных, каждая из них с 1—3 жилками; нижняя цветочная чешуя на спинке выпуклая, с 5—7 несколько складывающихся в вершине жилками, с тупою пленчатой верхушкой; пленки ищенициды, тупые, часто сросшиеся между собой. Зерновка омыленная или продолговатая, на внутренней стороне обыкновенно с бороздкой. Некоторые виды М. — превосходные кормовые травы. В Европейской России встречаются четыре вида: 1) влагалища замкнутые по всей длине, пленки сросшиеся, 2) вида, и именно: а) колоски почти цилиндрические, влагалища сжаты с боков: G. fluitans R. Br. (обыкновенный М.); влагалища вставные метелки собраны по 2, реже по 3, нижняя цветочная чешуя на верхушке заостренная, и G. plicata L. (складчатый М.); нижняя цветочная метелка собрана по 3—6, нижняя цветочная чешуя тупая. б) колоски немного сжатые с боков, влагалища цилиндрические: G. spicabilis M. et K. (высокий М.); 2) влагалища замкнутые только у основания, пленки свободные, один вид: G. distans Wahlenb. В некоторых странах жители собирают зерно G. fluitans и употребляют его в пищу под именем прусской или польской ячменя. С. Р.

Большинство видов этого растения, растущих обыкновенно на сырых лугах, составляет хороший питательный корм. Только Glyceria fluitans, М. плавающий, в некоторых местностях зап. Европы и у нас в Приамурском крае возделывается как хлебное растение. Из зерен его получают хорошую крупу (сезанкид, которая выдмывается из пшеницы), солома же и мякина идут на корм скоту. Культура манники, одинаковая с другими хлебами, но имеет особенного значения.

Г. К.

Манинг (Горри - Эдвард Manning, 1808—92) — примас католической церкви в Англии, по рождению протестант; изучал богословие в Оксфорде, был университетским преподавателем и священником англ. церкви, но скоро примкнул к протестанству (см.), что сказалось уже в труде его «The unity of the church» (Л., 1842), а в 1861 г. перешел в католичество. В 1883 г. папа назначил его архиепископом вестминстерским, в 1875 г. — кардиналом. М. длительно работал над упрочением и распространением католич. церкви в Англии. В 1874 г. он основал католический университет в Кентсбургте, одним из членов его Лондона. На ватиканском соборе он был одним из представителей английской стороны по вопросу о неоплатинизме. См. Католический социализм (XIV, 746—8). Главн. соч. его: «The Vatican council and its definitions» (1870), «Cesarism and Ultramontaniam» (1874), «True story of the Vatican council» (1877), «The catholic church and modern society» (1880), «Memoirs» (Л., 1892). Ср. Bellesheim, «Henry-Edward M., Cardinal-Erzbischof von Westminster» (Майнц, 1892); Hutten, «Cardinal M.» (Л., 1892).

Манин $C_6H_{10}(OH)_4[CH(OH)_2]_2$ — $C_6H_{10}O_8$. Такой же формулой обладают еще *дульцит* (см.) и *сорбит*. Обладая общей структурной формулой, вещества эти обладают и одинаковой «химической функцией» — это предельные шестиазотные спирты. Структурная формула их доказывает способность давать при нагревании с концентрированной водородородной кислотой один и тот же вторичный одностый генсил $C_6H_{11}J$, нормального строения; как шестиазотные спирты, они дают шести-кислотные эфиры. Осторожными окислением они переводятся в соответствующие глюкозы (см.), а потому номенклатура их находится в прямой связи с номенклатурой последних. Возможность существования различных веществ, обладающих одинаковой структурной формулой, объясняется здесь стереоизомерией (см.). Дульцит — стереоизомер, неспособный распадаться на оптические антиподы (подобно мезовинной кислоте, см. Виноградная кислота), а потому является только одним дульцитом; что касается М. и сорбита, то для них существуют и *d*- и *l*-изомеры (по номенклатуре Э. Фишера), а следовательно, и *i*-изомеры. Обыкновенный М., *d*-М., известен давно (1806, Ронши; он находится в манне (см. 546), из которой его получают, нагревая горячей водой или разведенным раствором в очищая кристаллизацией. *d*-М. находится в некоторых грибах; Agaricus Imperii содержит высушенный 19—20%; затят в селадер, в листьях сирени, в оливок и др.; в редком хлеб он также находится. *d*-М. из воды кристаллизуется в виде ромбич. призм, из спирта в виде игл с шелковистыми блеском, обладающих сладким вкусом, растворим почти в 3 ч. воды, в холодном спирте — мало, в эфире почти нерастворим; плавится при 166—168°, в махлых количествах дотучь без разложения, в водном растворе плоскость поляризации почти не вращает, но по приближению бури замечается значитель-

ное вращение *справа*. Его шестиазотный эфир, так назыв. *гиперманнин*, $C_6H_{10}O_8.N_6$, кристаллизуется в виде игл, темп. плав. 112—113°, при осторожном нагревании постепенно разлагается, при ударе же взрывается и имеет в некотором значении как взрывчатое вещество. Шестиазотный эфир $C_6H_{10}O_8.N_6$ — темп. плав. 119°. При нагревании при 200° и при действии других манинулических *d*-М. дает густую жидкость, ангидриды — *маннин* $C_6H_{10}O_5$, *маннид* и *изоманнид* $C_6H_{10}O_4$, а также *β*-маннид; последние два кристаллизуются; при долгом кипячении растворяются в присутствии щелочей ангидриды снова превращаются частью в *d*-М. Связь этого спирта с глюкозой такая: *d*-маннид при возстановлении имальтазой натрия дает, как алдгид, *d*-М.; при окислении же *d*-М. получается так назыв. *манниноза*, которая есть смесь *d*-маннозы и *d*-фруктозы (раньше называли *глюкозой*). *l*-М. во всех отношениях сходен с *d*-М., только вращает плоскость поляризации, в присутствии бури. *Манно*, получен Э. Фишером при возстановлении *l*-маннозы. Смесь в частичных количествах *d*- и *l*-М. есть *i*-М., отличающийся от двух предыдущих полным отсутствием оптической деятельности: тождествен с *i*-акритом, спиртом, полученным при возстановлении *i*-ахрозы (см. Глюкозы). С. Колосов. 3.

М. (мед.) — ижное и сладкое слабительное, которое при расстройствах желудочно-пищеварения плохо переносится (брожение). Внутрь назначается в водном растворе или из форм каши, сироп (раствор водный, прокипяченный с сахаром) дается детям.

Манно (Manno): 1) Джузеппе, барон М. (1766—1868) — итальянский писатель, член сардинского, потом итальянского сената. Написал книгу «Storia di Sardegna» (1825), «Storia moderna della Sardegna» (1858), «Della fortuna delle parole» (1868), «I vizi dell'Italia», «Sulla fortuna delle frasi», «Note Sardo e ricordo» и др. 2) Антонио, барон М. (род. 1834), сын предыдущего, артиллерийский офицер, составитель «Bibliografia storica degli stati del m. monarchia Savoia» (Турин, 1855—59) 3) Карл Манно — псевдоним кн. писателя Карла Лемко (XVII, 520).

Манноза — см. Глюкозы (VII, 935).

Маннус (Mannus) — у древних германцев, по Тациту, сын землею рожденного бога Туиста, от трех сыновей которого (Нинг или Нингаст, Метваст и Эрмнат) германцы вели начало главных племен своих, янгионов, кетевонгов и эрманонов.

Маннштедт (Вильгельм Mannsstedt) — нем. драматург, род. в 1837 г.; был актером и режиссером. Из его комедий в водевилей, умных и веселых, но не претендующих на художественность, пользуются особенным успехом: «Mädchen von Schöneberg», «Krieg und Frieden», «Die fremde Schwester», «Luftschloss», «Sein Meisterstück», «Unser Otto», «Neue Welt», «Die schöne Ungarin», «Der Walzenkönig», «Schmetterlinge», «Der Tanzteufel», «Goldotto», «Unsere Rentiers».

Манн (Гораст Mann, 1796—1859) — американский педагог, издатель «Common School

Journal», много сделавший для устройства школы. Масштабный, особ. своими знаменитыми годовыми отчетами. Сочинения его собраны под загл. «Life and complete works of Horace M.» (Кемб., 1867; нов. изд. Бостон, 1880), с биографией, написанною вдовой его).

Манья (Николай Александрович) — драматург и музык. критик (1823—94), воспитанный Моск. унив. До 1830 г. служил в гос. канцелярии, состоя в то же время (до 1848 г.) членом литературно-театрального комитета. Сначала в разных петерб. изданиях помещал музыкальные фантомы, затем напечатал в «Русском Вестнике» три комедии: «Паутина» (1845, отд. 1867), «Говоруны» (1868 и отд.) и «Общее благо» (1869), шедшие с успехом на сиб. драматической сцене и до сих пор еще входящие в репертуар провинциальных сцен. Ему принадлежат еще водевилы: «Прекрасная незнакомка» (1884), «Наши пятницы» (1881) и др.

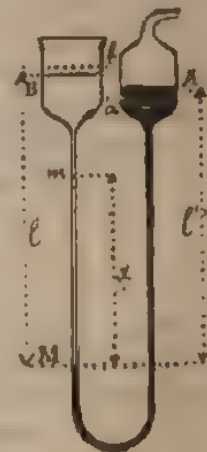
Манья (Карл-Генрих Манн, род. в 1830 г.) — швейцарский писатель. Главные его сочин.: «Frau von Krudener, ein Zeitgemälde», «Eass und Lothringen», «Spiesse und Nägel eines Friedfertigen», «Die schweizerische Alkoholverordnung», «Die schweiz. Bundesverfassung», «Die schweizerische Militärverordnung», «Bern» (1888 и 1887) и «Schweizerisches Okeanos» (1891).

Мано — рука; M. destra или dritta, или manica, или mangetta — термин, требующий игры на инструменте правой рукой, M. sinistra или M. S. — левой рукой.

Манометрические огомки 188- приспособление, дающее возможность наблюдать звуковые воздушные колебания в трубах. Применяется во многих акустических опытах, состоит из маленькой деревянной коробки, одна стенка которой замкнута научной (резиновой) перепонкой; в противоположную стенку вставлены тонкий газовый жесток, а сбоку имеется трубка для впуска свежего газа. Талал M. коробка прикрывается к звуковой трубе так, чтобы перепонка прилегала к отверстию, сближенному в надлежащем месте трубы. Если такое место сближается узлу, где расширения и сжатия воздуха наибольшие, то извне горла слышны наибольшие колебания, наблюдаемые в вращающемся зеркале. H. P.

Манометры — приборы для измерения давления газов или жидкостей на стенки заключающих их сосудов. Чтобы измерять это давление путем опыта, из абсолютной меры, надо определить ист. столб жидкости его уравновешивающий, для чего необходимо знать высоту этого столба, плотность этой жидкости и ускорение силы тяжести в месте наблюдения. Для технических целей достаточно определить давление в разных условных единицах: в атмосферах, килограммах на кв. см., в фунтах на кв. дюйм, в стм. или дм. водяного или ртутного столба, и пользуются более удобными M. различного устройства, с численно градуированными шкалами. Ртуть представляет самую удобную жидкость для такого рода «открытого» M.: она не смачи-

вает стекла и обладает большою плотностью, вследствие чего размеры прибора для измеренных давлений уменьшаются. Обычно открытый M. представляет две соединенные вертикальные трубки, сообщающиеся внизу, одна из них открыта сверху, а другая сообщается трубкой с пространством, где надо определять давление. Разность уровней измеряется помощью шкалы или катетометра (см.), смотря по степени требуемой точности. В таком «сифонном» M. один уровень жидкости понижается, а другой повышается, и надо делать каждый раз два отсчета. За то здесь измеряется только разность каждаго понижения уровня ртути в обеих трубках. Можно делать и один отсчет, если одну из трубок замкнуть широким сосудом, как в барометре с чашкою. Так устроенный барометрический манометр при воздушном напоре; для давлений меньше атмосферного можно соединять с измеряемым пространством открытое колно сифонного барометра, как в «укороченном» M. воздушного насоса (см.). Конструкторская сторона устройства такого рода M. проста и бывает указана в курсах физики; трудности начинаются только при больших давлениях, в десятки и сотни атмосфер. Ренте мот. довести высоту столба своего M. лишь до 24 м. Самый высокий M. устроил Калье, в 1891 г., на Эйфелевой башне в Париже. Давление, доходившее до 400 атмосфер, потребовало стальной трубки около 4 мм. внутреннего диаметра; она присоединена к нижней части замкнутого сосуда с ртутью, в котором можно подвигать жальное давление, начиная воду над ртутью особым насосом. Чтобы наблюдать верхний уровень ртути, через каждые три метра стальной трубки устроен край, сообщющийся с особой стеклянной трубкою, снабженною шкалою на лакированной деревянной линейке; верхние концы этих трубок соединены с общей сточной трубкой, по которой избыток ртути стекает обратно в запасный резервуар, если ее начекает слишком много. Для облегчения работы, оба наблюдателя переговариваются помощью особого телефона, а внизу, в лаборатории, помещены еще металлический манометр с шкалою, где обозначены, для каждого положения стрелки, соответствующее давление в атмосферах и в нумерах края, до которого доходить ртуть. Помимо своего специального назначения для опытов над сгущением газов, такой M. служить и для проверки шкалы технических M. Открытый M. употребляется



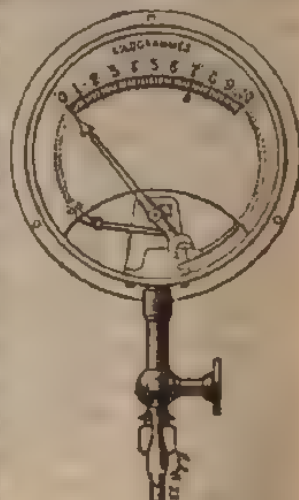
Фиг. 1

также для измерения жидких разностей давлений, какъ при многихъ физическихъ измѣреніяхъ, такъ и въ техникѣ, при изслѣдованіи тѣхъ дымовыхъ трубъ и вентиляцій. Въ такихъ случаяхъ берутъ не ртуть, а болѣе легкую воду, масло или одинъ изъ углеводородовъ. Для увеличенія чувствительности, можно наклонить трубку къ вертикальной линіи. Но при наклонѣ измѣняется въ обратномъ отношеніи сила, приводящая столбъ въ движеніе, поэтому показаніи M становится неопредѣленнымъ: онъ очень медленно приходитъ въ положеніе равновѣсія. Большое удобство представляетъ M . Кренига: онъ состоитъ изъ двухъ широкихъ трубокъ A , B сѣченія a , соединенныхъ узкою. Пространство AM наполнено смѣсью виннаго спирта и воды плотности d , а MB скипидаромъ плотности d' (немного меньшей d). При равенствѣ давленій ($h = h'$), если давленіе въ A возрастетъ на h стм., столбъ воды, то уровень M перейдетъ въ x на x стм., уровень B въ y , а уровень A въ z , при чемъ это перемѣненіе будетъ равно xy . Но $h = x(d - d') + (y - x)d' = (y - x)d'$, откуда

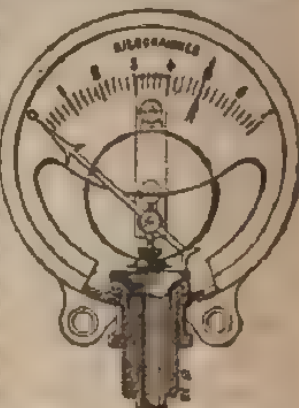
$$x = \frac{h}{d - d' + n(d + d')}$$

Когда же нужно измѣрять упругость газовъ разряженныхъ до крайней степени ртутнымъ насосомъ, то M съ жидкостью малой плотности не применимы: одни изъ нихъ обращаются въ паръ, а трудно кипящие углеводороды выдѣляютъ непрерывно изъ себя пузырьки газа въ разряженное пространство. Въ такомъ случаѣ приходится основываться на измѣреніи на законѣ Бойля-Мариотта (см.) и довольствоваться приближеннымъ результатомъ «марки Макъ-Леода». Это вертикальная, закрытая сверху трубочка, расширяющаяся книзу въ довольно большой шарикъ, у основанія этого шарика отъѣдѣляется трубка, ведущая къ насосу, а другая вертикальная трубка сообщается съ ртутнымъ резервуаромъ. Когда воздухъ выкачанъ, уровень ртути поднимается, она заполняетъ весь шарикъ и вгоняетъ газъ его наполнявшій въ капиллярную трубку ириса, давленіе которой составляетъ 0,000001 объема шарика. Такимъ образомъ, непосредственно измѣрять по разности уровней ртути въ миллионъ разъ увеличенную упругость воздуха, разряженного насосомъ. Рѣшю устроить M для сильно сгущенныхъ газовъ, основанный на томъ-же принципѣ, но прикованномъ въ обратномъ порядкѣ: въ немъ измѣрять при извѣстномъ, меньшемъ давленіи объемъ газа, наполнявшій данный резервуаръ при известномъ давленіи. Большии распространеніемъ пользуются въ технике только металлическіе M . очень разнообразнаго детального устройства. Въ однихъ такъ наз. M . Бурдона (хотя первоначально ихъ изобрѣлъ въ 1846 г. Шиндль) органъ чувствительности къ измѣненіямъ давленій состоитъ изъ гибкой, упругой, замкнутой съ одного конца металлической трубки, эллиптическаго сѣченія, согнутой въ видѣ дуги круга. Подъ вліяніемъ давленія жидкости на внутреннюю поверхность, трубка стремится уменьшить свой объемъ и при этомъ выпря-

мляется. Въ 1846 г. Бурдонъ выпустилъ свои первые M , въ которыхъ трубка дѣлала два полныхъ круговыхъ оборота и стрѣлка, указывавшая на шкалу, составляла непосредственное продолженіе свободнаго конца трубки. Теперь предпочитаютъ брать трубку короче, но увеличивать движеніе стрѣлки помощью чувствительнаго рычага; это устройство даетъ возможность удобнѣе регулировать приборы, чтобы получить желаемую степень чувствительности (фиг. 2). Въ другихъ типахъ M . (Дюкоме, Шефферъ и Вуденбергъ, Ришаръ и др.) давленіе воспринимается упругой металлической диафрагмой, вѣнчующей видѣ втулки или коробки съ концентрическими и разнообразными выгибами (фиг. 3); давленіе дѣйствуетъ снизу, а сверху на глубокое дно дѣлать стальная кругообразная пружина; диафрагма приводитъ въ движеніе вертикальный стержень, который давитъ близко къ оси вращенія самой стрѣлки или легкаго зубчатого сектора, сдвигивающагося съ шестерней на оси стрѣлки. Легкая спиральная пружинка стремится вращать стрѣлку назадъ и уничтожаетъ этимъ мертвый ходъ. Металлическіе M . могутъ быть предназначены и для измѣренія давленія атмосферы: тогда они носятъ названіе барометровъ-анероидовъ (см.), если употреблена трубка Бурдона, и барометровъ холостерическихъ, если она снабжена коробкой изъ латуны Вуда. Они могутъ быть изготовлены и для малыхъ давленій (вакууметры) и для большихъ, до многихъ сотенъ атмосферъ: они довольно прочны, но требуютъ какъ первоначальной вывѣрки, такъ и періодической проверки, по сравненію съ абсолютнымъ манометромъ. Когда нѣтъ въ распоряженіи достаточно высокаго открытаго M съ ртутью, пользуются для этой проверки простымъ приспособленіемъ, основаннымъ на законѣ пропор-



Фиг. 2.



Фиг. 3.

поплавности давления жидкости волнчикъ поверхности поршня. Для этого приготовляютъ очень правильный стальной цилиндръ развѣ въ 15 диаметре своего диаметра, снабженный на верхнемъ концѣ цилиндрическимъ кружкомъ. Цилиндръ этотъ очень плотно, но свободно входитъ въ полый стальной цилиндръ (допускается зазоръ лишь въ 0,005 мм.); нижній конецъ этого цилиндра соединяется горизонтальною трубкою съ другою вертикальною, въ которую навинчиваются измѣряемые М. Если этотъ цилиндръ и трубка наполнены жидкостью, а на кружокъ поршня наложены концентрично гири, то манометръ испытываетъ гидростатическое давление, а жидкость не только не выливается въ замѣтный количествѣ, но почти уничтожаетъ трение поршня. Зная поверхность поперечнаго сѣченія поршня и вѣсъ его съ наложенными грузами, легко вычислить каждый разъ производимое гидростатическое давление. Подобный М. употребляли съ устройствомъ Кальете для измѣренія давленія въ тысячу атмосферъ: для большей достовѣрности онъ помѣщали въ дно цилиндра диафрагму изъ «пловки» (см. Золотобойное рем.), вставляли поршень и нагружали его сколько было нужно. Когда, при постепенномъ возрастаніи давленія, снизу поршня онъ только что начиналъ приподниматься, особый контактъ замыкалъ токъ, начиналъ звонить колокозвоникъ и наблюдатель прекращалъ возрастаніе давленія. Благодаря этому перепопка не разрывалась, но вполне удерживала жидкость, а для уничтоженія трения достаточно было в свою очередь въ узкомъ и длинномъ кольцеобразномъ пространствѣ между поршнемъ и цилиндромъ. Для контроля за ходомъ работы устриваютъ самозвучающіе М. (Ришаръ, Шюфери и Бюденбергъ); см. Самопишущіе приборы. Ср. А. Лежневъ. «Сп. испытаній пар. котловъ и машинъ» (СПб. 1886).

В. Терлаштовъ.

Манреса (Manresa) — гор. въ испанской пров. Барселонѣ, очень живописный, на лѣв. берегу Бардогора. Много фабрикъ. 22685 жителей (1887).

Маврико (Георгій Maurico) — азіатскій испан. поэтъ, умеръ около 1479 г. Отецъ его, Родриго, полководецъ, прославившійся побѣдами надъ маврами, тоже писалъ стихи, какъ и дѣди его Гомъ-си, стихотворенія котораго напечатаны въ «Сависонегоз кепеале». Наиболѣе выдающіеся произведенія М. считаются его стансы «Сорласъ» (около 300 строфъ), полные неподдѣльнаго чувства и написанные М. въ 1476 г., на смерть отца.

Мансанья (Manzaná) — гора поверхности въ средней Америкѣ — 10000 кв. вѣрстъ 19,8737 аровъ.

Манзанаресъ (Manzanares) — 2 рр. Кастилии 1) лѣв. притокъ Дуэро, стекающій съ Сьерра де Атиенца; 2) прав. притокъ Ягамы, стекающій съ Сьерра де досъ Пикосъ, протекаетъ мимо Мадрида. Бѣдней водой, только въ весеннѣ превращается въ бурный потокъ.

Мансанаресъ (Manzanarés) — гор. въ исп. пров. Наварры Кастилии, на прав. берегу Агуэда, притока Гвадианы. Старый многобашенный замокъ, прекрасный рыночный пло-

щадь, замѣчательная готическая церковь. Ок. 10 тыс. жителей.

Мангарда — см. Крыша (XVI, 880), также Мансары.

Мансаръ (Mansard, или, что правильнѣе, Mansart) — фамилія двухъ франц. архитекторовъ. 1) *Франсуа М.* (1634—1706). Изъ его построекъ замѣчательны: дворецъ Гастонъ Орлеанскаго, въ Вилл (1635—60), замокъ «Мансона» на Сенъ (1642—51), замѣчательныя по своему вкусу реставрація Огюста-Карола де въ Парижѣ и, наконецъ, монастырь и соборъ Валь-де-Грасъ, тамъ-же, начатый въ 1645 г. эту послѣднюю постройку художнику не удалось окончить, такъ какъ своей смѣлостью и независимостью въ преслѣдованіи художества, цѣлей онъ навелъ на себя немилость королевы Анны Австрійской. Въслѣдствіе онъ осуществилъ задуманный имъ проектъ, въ менѣе-мѣнѣ разнѣ, при сооруженіи капеллы замка Франъ (Fénelon). Постройки М. отличаются замѣчательной уравновѣшенностью и красотой композиціи. По своему направленію, онъ принадлежалъ къ послѣднимъ представителямъ національной франц. школы, въ отлѣніе отъ послѣдующихъ архитекторовъ, сильно зараженныхъ итальянскимъ влияніемъ. Хотя и до него архитекторы любили пользоваться высокими франц. крышами для устройства въ нихъ жилыхъ помѣщеній, однако, М. сообщилъ этому роду построекъ свое имя (mansarde), такъ какъ особенно охотно и часто прибѣгалъ къ нимъ для достиженія декоративныхъ эффектовъ. 2) *Жюль-Антуанъ М.* (1646—1708), племянникъ предыдущаго. Изъ его многочисленныхъ работъ, особаго вниманія заслуживаютъ обстройка Площади Побѣды и Вандомской площади въ Парижѣ, перестройка незначительнаго охотничьяго замка-павильона Версаля въ колоссальный, всемірно-извѣстный, дворецъ, сооруженіе большого Грандона въ Версалѣ, скомъ паркъ и дворца Марли, разрушеннаго во время великой революціи. Лучшимъ его созданіемъ должны считаться купольный фасадъ церкви Дома Иезуитовъ, въ Парижѣ, одного изъ превосходѣйшихъ памятниковъ франц. зодчества Людовика XIV, встрѣтивъ въ М. даровитаго выразителя своихъ грандіозныхъ замысловъ, сдѣлавъ его генералъ-суперинтендантомъ всѣхъ строеній Франціи и позволивъ въ графское достоинство. Стиль его отличается величавостью и строгостью, хотя многія изъ его произведеній и носятъ на себѣ отпечатокъ внутренней пустоты и театральнаго напыщенности.

Мансвѣтовъ (Григорій Ивановичъ, 1775—1852) — духовный писатель. Сынъ священника г. Тобольска, учился въ тобольскій духовной семинаріи и александровской акад., былъ заочнымъ учителемъ, протиреемъ придворнаго собора и вѣдомствъ оберъ-священникомъ арміи. Главныя его сочиненія «Учители благочестія» (шесть изд., послѣднее—1860). «Обязанности домашняго общества по разуму древнѣхъ христианъ» (1825 и 1832). «Изъясненіе на литургію» (1822, 1825 и 1853 г.). «Краткія поученія для воиновъ» (четыре изданія, начиная съ 1821 г.). «Разговоры о воспитаніи» (1830). См. о М. въ журналѣ «Странникъ» за 1863 г.

Мансвентовъ (Иванъ Давидовичъ, 1848—1886) — археологъ и литургистъ, воспитанникъ въ Моск. семинаріи и Моск. духовной акад., въ которой былъ проф. гонимости, литургистики и церковной археологии. Главн. труды его: «По вопросу объ архитектурѣ XII в. въ Суздальской княжествѣ» (ib.), «Ожефоръ» («Тр. Моск. Арх. Общ.», 1871, т. III), «Церковно-строительная дѣятельность въ Новгородѣ» (ib., 1876, т. VI), «Историческое описание древняго Херсонеса и открытій въ немъ памятниковъ» (М., 1872), «Златоустъ, какъ проповѣдникъ» («Правосл. Обзоріе», 1873, № 9 и 12, «Очерки изъ исторіи просвѣщенія и духовной литературы древней Руси» (тамъ же, 1876), «Изъ наблюденій во время поѣздки на археологическій съѣздъ въ Тифлисѣ» (тамъ же, 1881), «Очерки изъ исторіи просвѣщенія и духовной литературы древней Руси» (тамъ же, 1876), «Какъ у насъ привились церковныя книги» (въ «Прибавленія къ творениямъ св. отцовъ», 1884), «Объ устройствѣ церковно-археологич. музеевъ» («Правосл. Обзоріе», 1873), «О фрескахъ Моск. Архангельскаго собора» («Труды Моск. Археолог. Общ.», т. IX), «Взглядъ на архитектуру Суздальскаго княжества въ XII в.» («Тр. I Моск. Археолог. Съѣзда», I), «О истинности послѣдованія его древнѣйшая основа и общій строй» (въ «Приб. къ твор. св. отцовъ», 1880, ч. XXVI), «Митр. Киприанъ въ его литургической дѣятельности» (1882), «Церковный уставъ (Типикъ), его образование и судьба въ греческой и русской церкви» (М., 1885; диссертация на степень доктора церковной исторіи). Ср. рѣчь А. Лебедева, «Проф. Моск. дух. акад. И. Д. М.» (М., 1886); Дмитриевскій, «Поминки преосв. Порфирія Успенскаго и проф. И. Д. М.» (Киев., 1887); «Историч. Вѣстникъ» 1888, № 12; «Моск. Вѣдомостя», 1886, № 360—366; «Православное Обзоріе» 1886, № 1 и 2, и «Прибавленія къ Творениямъ св. отцовъ» (М., 1886, ч. 37).

Манси (Иованъ-Доминикъ Mansi, 1692—1769) — ученый итальянецъ, епископъ лувекскій. Ему принадлежатъ лучшее изданіе Варона (Apones ecclesiasticae, Лукка, 1739—1766). Собственными учеными работами М.: «Supplementum collectionis conciliorum et decretorum N. Coleti» (Лукка, 1748 и сл. — дополнение къ коллекціи соборовъ и декретовъ, составленной Коветти); «Decretum conciliorum nova et amplius collectio» (Флоренція и Венеція, 1759—1768; полное изданіе соборныхъ дѣланій, доведенное до XV в.); «De oecumenicis conciliis Sacri consens et dirimendis» (Лукка, 1746); «De casibus et excommunicationibus episcopis reservatis» (Лукка, 1729 и 1739); «Prolegomena et dissertationes in omnes et singulos S. Scripturae libros» (ученый комментарий на св. Писаніе, Лукка, 1749).

Манси-Гушъ-Нюль — горная возвышенность въ сѣв. части Уральскаго хребта, въ предѣлахъ Чердынскаго у., Пермской губ. Танется между 61 и 62° с. ш.; абсолютная высота 2775 фт.; вблизи М. лежатъ истоки р. Вишеры.

Мансура (Manichah — Побѣдоносная, — городъ въ Палестинѣ Египта, на прав. берегу ру-

кава Нила, Даміетты. Складочное мѣсто для произведеній нильской Дельты 26784 жителей Основанъ въ XIII в.; въ 1250 г. здѣсь была разбитъ и взятъ въ плѣнъ Людовикъ IX.

Мансуровъ (Ворисъ Павловичъ) — государственный дѣлатель, родъ въ 1825 г., окончивъ курсъ въ училищѣ правовѣдѣній, поступилъ на службу въ сенатъ, съ 1864 г. служилъ въ морскомъ министерствѣ, съ 1865 г. — сенаторъ, съ 1872 г. — членъ государственнаго совѣта. Въ качествѣ управляющаго дѣлами палестинскаго комитета, состоявшаго подъ председательствомъ вѣд. кн. Константина Николаевича, М. принималъ ближайшее участіе въ покупкѣ русскаго мѣста близъ храма Господня, слѣдилъ за первыми работами по раскопкамъ на этомъ мѣстѣ и однимъ изъ первыхъ могъ оцѣнить значеніе сдѣланныхъ при этомъ открытій. По закрытіи комитета, въ 1864 г., М. игралъ главную роль въ образованной при министерствѣ иностр. дѣлъ коммисіи о палестинскихъ сооруженіяхъ. Въ 1884 г. онъ вновь предпринялъ поѣздку въ Іерусалимъ по дѣламъ коммисіи. Результатомъ его изученій явились книги: «Базиллика имп. Константина въ свитомъ градѣ Іерусалимѣ» (М. 1885; критика гипотезъ Шнака относительно топографіи древняго Іерусалима, а также проекта реставраціи константиновской базилики, предложеннаго Шнакомъ), «Русскіе раскопки въ св. градѣ Іерусалимѣ передъ судомъ Русскаго Археологич. Общества» (Рига, 1887) и «Храмъ св. Гроба Господня въ его древнѣйш. видѣ» (Рига, 1887). Въ «Русск. Архивѣ» 1889 г. М. напеч. ст. о настоятелѣ Пантелеймоновскаго русск. монастыря Макаріи афонскомъ. — *Николай Павловичъ* М. 2-й, братъ предыдущаго, родъ въ 1880 г., образованіе получалъ въ училищѣ правовѣдѣній, въ 1863—65 гг. былъ смирненскимъ губернаторомъ, потомъ директоромъ деп. обществъ дѣлъ и-ва внутр. дѣлъ, теперь членъ госуд. совѣта.

Мансуровъ (Николай Порфирьевичъ, 1831—1892) — изв. сифилидологъ, по окончаніи (1857) Моск. университета отправленъ былъ за границу для изученія въ то время новаго способа лѣченія сифилиса — сифилизацией. М. долго отстаивалъ этотъ методъ лѣченія, между прочимъ и въ своей докторской диссертации. «О сифилизации, какъ методѣ лѣченія конституціоннаго сифилиса» (М. 1862), въ которой является сторонникомъ ученія тогдашней вѣнской школы о единствѣ венерическаго яда. Въ 1864 г. назначенъ приват-доцентомъ кожныхъ и венерическихъ болѣзней, а въ 1868 г. онъ получилъ званіе профессора и завідуваніе госпитальною клиникою кожныхъ и венерическихъ болѣзней при Екатерининской больницѣ. Главные труды М.: «Къ лѣченію сифилиса, практическія замѣчанія» (М. 1867, 2 изд. 1873), «Накожныя болѣзни» (М. 1864—73, 2 изд. 1883), «О меркуриализмѣ» (М. 1869), «Третичный сифилисъ, мозговые страданія и умоществленія при немъ и ихъ лѣченіе» (М. 1875, нѣм. переводъ, Вiena 1877); «Сифилисъ фибриновыхъ тканей и алагидиновыхъ сухожилий» (М. 1881, на нѣм. яз. въ «Vierteljahrsschr. für Dermatologie», 1881), «О бактеріяхъ при сифилисѣ» (М. 1885), «Бациллы при раз-

новедной эритромъ» (М. 1885), «Клинический сборникъ по дерматологическимъ и сифилидологическимъ» (тамъ. I—III, М. 1886—89), «Лекція о болячкахъ кожи» (М. 1893).

Мансуровъ — дворянскій родъ, происходящій отъ татарина Аметова Шитылаевича М., вытѣсненнаго изъ орды при Іоаннѣ Казимѣ (1828—40) и получившаго въ крещеніи имя Бориса Андрей Владиміровичъ († 1551) былъ остреленичникомъ. Петръ Ивановичъ († 1693) былъ посланъ въ Царградъ (1615—17), потомъ 2-мъ воеводою въ Казань. Павелъ Дмитриевичъ М. былъ сенаторомъ († 1801). Александръ Павловичъ — оренбургскій ген.-губернаторомъ въ началѣ XIX в., другой Александръ Павловичъ — посланникомъ въ Ганноверъ и Гамбургъ. О членахъ государственнаго совѣта Борисъ и Николай Павловичахъ М. — см. выше. Родъ М. внесенъ въ VI ч. род. кн. Калужской, Курскон и Московской губ. (Гербовникъ I. 45).

Н. Р.

Мансфельдъ (Mansfeld) — графство въ прусской провинціи Саксонія, 1100 кв. км., 130642 жит. Гористыя поперечности; солоное озеро, (единственное въ Германіи), съ курортномъ Ребингенъ, другое озеро прѣсное. Главное занятіе жителей — горное дѣло. Въ М. домъ отца Лютера и школа, гдѣ Лютеръ учился. Графство М. прежде было самостоятельнымъ; послѣ смерти послѣдняго изъ владѣльцевъ раздѣлено между Пруссіей и Саксоніей. Съ 1816 г. Пруссія владѣла обѣими частями.

Мансфельдъ (Mansfeld) — одинъ изъ древнѣйшихъ графскихъ родовъ въ Германіи, ведущій свое названіе отъ стариннаго званія М. въ одноименномъ графствѣ. Леопольдъ владѣлъ М., еще въ XVI в. сѣквестриванная за долги, перешла въ 1/2 къ Саксоніи, въ 1/2 къ Бранденбургу. См. Niebuhr, «Gesch. der Grafen von Mansfeld» (Амстердамъ, 1834). Павелъ владѣлъ частью изъ рода М.: 1) *Албрехтъ II* (1480—1560), одинъ изъ первыхъ итмоцкихъ дворянъ, примкнувшихъ къ реформации. Подвергнутый опалѣ во время иммануэлевской войны, онъ двинулся въ Бременъ, у воротъ котораго нанесъ сильное пораженіе имперскому войску подъ начальствомъ Эрнста Брауншвейгскаго (1547). Позже онъ отличился при защитѣ Магдебурга послѣ вассальскаго договора ему возвратили его имѣнія. 2) *Петръ Эрнстъ* (1517—1604), съ 1594 г. *жилъ М.*, родоначальникъ белгійской отрасли М.; командовалъ испанской арміей въ Нидерландахъ. 3) *Петръ Эрнстъ II* (1550—1626), чаще именующій *Эрнстомъ Мансфельдскимъ*, сѣвѣмъ предводитель партизанной въ тридцатилѣтнюю войну. Служилъ сначала въ исп. арміи, при началѣ войны за юльскъ-августовское наслѣдство, въ 1609 г., перешелъ на службу къ эрцгерцогу Леопольду и натѣлъ страхъ на неприятелей своими побѣдами и грабежами. Въ 1610 г. изнѣтый въ плѣнъ, онъ не былъ выкупленъ Леопольдомъ, вопреки обѣщанію послѣдняго, вслѣдствіе чего перешелъ на сторону унѣи. Посланный на помощь герц. Карлу-Эммануилу савойскому, онъ сражался съ испанцами (1618), потомъ примкнувъ къ чешскимъ инсургентамъ (1618), за что императоромъ былъ подвергнутъ опалѣ. Оскорбленное самолюбіе удерживало его въ

бездѣйствіи въ Пильзенѣ; отъ вѣль переговоры съ обѣими сторонами (1620), пока битва при Витѣн Горѣ не покончила съ властью Фридриха V. Пѣлѣ капитуляція Пильзена онъ собралъ вокругъ себя большую часть разбѣяннаго чешскаго войска, а также англійскіе и швейцарскіе отряды, снискивая имъ пріютъ и войско; до осени 1621 г. держался въ Верхнемъ Пфальцѣ, потомъ перешелъ черезъ Рейнъ и успѣшно сражался съ Тилли и испанцами, повсемѣстно производилъ опустошенія и у Гагенау занялъ зимнія квартиры. Въ 1622 г. онъ, вмѣстѣ съ маркиграфомъ баденскимъ, разбилъ Тилли у Вислоха, потомъ поступилъ на службу генеральнымъ штатомъ, съ оружіемъ въ рукахъ проложилъ себѣ путь въ испанскіе Нидерланды, разбилъ Кордоу у Флиерса и соединился съ принцемъ Мориксомъ оранскимъ. Въ 1623 г. онъ, по порученію штатомъ, занялъ вост. Фрисландію, гдѣ надсудиплированное его войско производило страшныя зѣвствія, пока не было имъ распушено. Въ 1625 г., съ 12000 набранными въ Англіи солдатами, онъ появился въ обл. Нижней Эльбы, въ февралѣ 1626 г. вторгся въ Ангальтскую обл. и 25 апрѣля напалъ на Валленштейна у Дессауэрскаго моста но потерпѣлъ позвѣйшее пораженіе. Наскорю онъ набралъ новое войско, содержавшееся на французскія субсидіи, примѣлъ на свою сторону 6000 датчанъ и направился постоянно преслѣдуемый предпріятель, въ Моравію и Венгрію, гдѣ соединился съ Бетленъ-Габоромъ семиградскимъ. Когда Бетленъ-Габоръ заключилъ миръ съ императоромъ, М. черезъ турецкія владѣнія направился въ Венецію. На пути онъ умеръ, стоя, въ подомѣ бѣловъ одѣянъ, опираясь на двухъ слугъ. Ср. Reuss, «Graf Ernst von M. im böhmischen Krieg 1618—21» (Браунш., 1865); Villermont, «Ernest de Mansfeld» (Брессель, 1866); Oetterodt zu Scharffenberg, «Ernest Graf zu M., 1600—1626» (съ письмами М. и Тилли, Гота, 1867); Grossmann, «Der Grafen Ernst v. M. letzte Pflanz und Thaten» (Бресла, 1878).

Мансфельдъ (Дмитрій Августовичъ) — писатель. Род. въ 1851 г., учился въ московскомъ коммерческомъ училищѣ, былъ преподавателемъ техническаго жѣлезнодорожнаго училища въ Одессѣ. Литературную дѣятельность началъ въ «Одескомъ Вѣстникѣ» и «Новороссійскомъ Телеграфѣ»; позже былъ издателемъ и редакторомъ разныхъ журналовъ; теперь издаетъ и редактируетъ журналъ «Мельникъ». М. написалъ и переводилъ съ иностранныхъ свыше 70 пьесъ; незатѣйливыя по содержанию, онѣ очень сдѣланы и въ которыхъ изъ нихъ («Нина», «Разрушеніе Помпей», «Съ вѣста въ карьерѣ», «Въ своемъ халатѣ», «Отъездъ Кузьмича» и др.) принадлежать къ числу наиболѣе репертуарныхъ. Часть ихъ вошла въ «Драматическія сочиненія» М. (М. 1886—91).

Манены или **манены** такъ назыв. себя вогулы въ сѣв. части Тобольской и Пермской губ.

Мантапаны — преддверіе или просцѣлины индійскихъ храмовъ, въ формѣ открытаго высокаго павильона; здѣсь принимаютъ и укрываютъ идоловъ, когда ихъ носятъ въ процессіяхъ.

Мантегацц (Paolo Mantegazza)—итал. врач и физиолог, род. в 1881 г. в г. Мональ, в 1854 г. получил степень доктора медицины в Парм, и в 1860 г. из того же города занял кафедру общей патологии; в 1870 г. перешел на кафедру антропологии во Флоренции, с 1876 г. состоит секвестром итальянского королевства. Кроме нескольких специально-научных исследований по различным отраслям медицины, он выпустил в свет целый ряд книг популярного характера, как то: «Физиология удовольствия», «Физиология любви», «Физиология болезни», «Гигиена любви» и т. п. Некоторые из них переведены на многие европейские языки, в том числе и на русский, и имеют обширный круг читателей. Кроме того, М. много путешествовал по Южн. Америке, а также Лапландии и Остиндии и написал очерки этих стран на основании своих личных впечатлений. Все его сочинения отличаются блестящим изложением, но вместе с тем многословием.

П. Р

Мантейфел — графский и баронский род, именуемый также Цеге-фонг М., происходящий из Померании, откуда в XIII в. одна его ветвь переселилась в Эстляндию. Одна ветвь этого рода получила в 1760 г. графское достоинство Римской империи. Род М. внесен в дворянские матрикулы о-ва Эзель и входит в род Прибалтийских губерний. В Пруссии существует несколько ветвей рода М.

Мантейфел (Edwin-Karl), барон v. Manteyffel, 1809—1866)—прусская ген.-фельд-маршал, с 1848 г. состоял фельд-маршалом при короле, который доверял ему разные дипломатические поручения. В 1865 г. командовал прусскими войсками в Шлезвиге, когда началась война 1866 г., принимал участие в армии Фогель-фонг-Фалькенштейна (так назыв. майнской), которого впоследствии заменил в командовании этой армией, в августе послан в СПб., для убеждения русского правительства в необходимости перестройки германского союза на новых основаниях. Во главе 1 армейского корпуса М. выступил в кампанию 1870 г. против французов; в окт. того же года получил командование 1-ой германской армией, с которой одержал важные победы при Амиенте (27 ноября) и при Шайлю (23 декабря). Получив в командование южную армию, М. победоносно действовал против франц. войск ген. Бурбона (V, 8), который заставил отступить на швейцарскую территорию. По окончании войны он командовал оставленною во Франции оккупационною армией. В последние годы жизни управлял Элизас-Лотарингкой.

Мантейфел (Отто-Теодор, фон Мантейffel, 1805—82)—прусская государственная деятель. В соединенном ландтаге 1847 г. он выступил энергичным поборником бюрократического строя против либеральных привилегий. В полб. 1848 г. он был избран членом министерства внутренних дел и принимал участие в сочинении прусской конституции 3 декабря того же года, но он же сообщил ландтагу постановление 7 января 1850 г., отменявшее большую часть конституционных гарантий. В ноябре 1850 г. вре-

менно заведующим министерством иностранных дел, он заключил с Шварцбургом ольмюцскую конвенцию, пожертвовав реализм правки Гессен-Касселя и Голштинии. Вслед за этим он был назначен президентом совета министров и министром иностранных дел; принимал участие в парижском конгрессе 1856 г. С учреждением рейнства, в октб. 1858 г., он получил отставку, позже был избран в палату депутатов, с 1864 г. сдвизался членом палаты господ и не раз выступал в защиту реакционных принципов.

Мантелот — большой разбитой щит, употребляемый в осажденной крепости для прикрытия работающих в голов подступов и сап; М. средине имеют тоже, что мускулы древних (ср. Военные машины); он употреблялся во все века, преобразившись в



Фиг. 1. Мантелот.

наше время в большой тур (М. на фиг. 1) от 3—7 фт. диаметром и 7—8 фт. длины. Тур этот кладут на землю, надвигая фашинами, бревнами и т. п. и ставят перед собою, получая таким образом возможность укрыто подниматься из атакованному укрытию, или траншеи под защитой М. Прямые,



Фиг. 2. Разбиты по 18

деревянные, оббитые кожей щиты передвигались на колесах. Есть предложения и вновь обратиться к щитам на колесах, но уже металлическим, так как и обыкновенные туры и щиты пробиваются ружейною пулей. Однако, главный враг М.—артиллерия, и при жесткости современного артиллерийского огня употребление М. почти невозможно.

К. И. В.—о.

Мантенья (Андреа Мантегна, 1431—1506)—знаменитый итал. живописец и гравёр, главный представитель падуанской школы раннего Возрождения. Он был приемным сыном и учеником Фр. Старичо; подготовившись под его руководством, развивал далее под влиянием произведений Донателло, Ф. Липпи и Ян. Беллини. В самом раннем из своих произведений, исполненном в сотрудничестве с др. художниками в при. деаль-Орентини, в Падуе («Крещение мага Гермогена», «Св. Иаков перед Иродом Агриппой», «Св. Иаков,

ближайший новообращенный». «Устойчивые главы св. Иакова» и пр.)—М уже высказывает любовь к классической древности и одновременно со античной пластикой, а также знание перспектив и умение «правильно» сфигуриски. К той же ранней поре его деятельности относятся: алтарный образ, написанный для црк. св. Кютины в Падув (ныне находится в миланской галл. Брера), отличающийся в большой гармонией тонов и бледностью, в такон галл; «Св. Евфимия» (в неаполитанском музее), полная благородства и строгости, а также «Мадонна на трон» со святыми», исполненная для црк. св. Зенна в Брера, две части предельно поздней иконы, замечательной по определенности рисунка, выразительности фигур и законченности деталей, находится в муз. гор. Тура, а средний лист — в дурской музее. Пересечение из Мантуи, в 1469 г., послужило на пользу художнику, способствуя смирению разных сторон его таланта. К этому времени относятся: алтарный образ с иконовыми фигурами, написанный для дворцовой капеллы маркиза (ныне в галлереях Уффици, во Флоренции), «Ср. Севастиян» (в ватиканской галлереи), «Св. Георгий» (из венецианской акад. худож.), «Мадонна с ангелами» (в берлинском музее). Главным трудом, исполненным М. в эту пору — фреска в свадбейной зал (самой древней) мантуанского замка, сохранившиеся только лишь на одной стене, а на другой сильно пострадавшие. Они изображают сны из семейной жизни Лодовико, немного отличающиеся по композиции и формам, но полные возмущенного величия и жизненной правды. В живописи потолка этой залы (амуры, сны из легенды о Геркулесе, Орионе, Орфее и пр.), также вполне сохранившиеся, М. является основателем новой принципной пифонной живописи, доведенных потом до полного развития Корреджо. Работал преимущественно для мантуанских маркизов, Лодовико и его преемников, Федерико и Франческо, М. получал заказы и от других итальянских вельможных особ, от Лето, Медичей и др. Царь Инноцентий VIII пригласил его в Рим для расписания капеллы в бельведерской вилле убитой при Пав. VI. Ко времени пребывания художника в Риме относятся также чрезвычайно тонкая по работ. Мадонна, написанная для Франческо Медичи (ныне находится в галл. Уффици). По возвращении своем в Мантую, М. окончил десять больших картин, с изображением триумфального шествия Цезаря. Эти картины, долженствовавшие украсить собой тыльные ковры на стенах дворца Сант-Себастьяно, сильно пострадали от реставрации и ныне хранятся в гамптон-портском замке близ Лондона. В них ярче, чем в каких-либо других произведениях М., выразилось его увлечение классической древностью. К тому же позднему периоду деятельности М. относятся: «Мадонна с младенцем» (в Лувре), «Мадонна между святыми» и св. Магдалиной» (в лондон. галл.), привлекательные по мастерской группировке фигур, величественности композиции и ясности отделки. Немного позже этих кар-

тин в под кисти М. вышли две другие хранящиеся теперь в луврской галлереи, в Париже, и изображающие победу добродетели над пороком, и «Парис», в них талант М. проявился во всей полноте своего развития. Последнюю работу М. была, по видимому, «Триумф Сципиаса», найденный в мастерской художника после его смерти (находится в лондон. галлереи). Последние годы своей жизни М. провел в нужде, причиной которой была расстройка иже на свой счет роскошной семейной капеллы при црк. св. Андрея в Мантуе. Главным достоинством М. — величественность композиции, строгий рисунок, отличная линия фигур, основанный на изучении античной скульптуры, и сила выражения; слабыми его стороны — некоторая неясность композиции и недостаточный колорит. Ему принадлежат заслуга введения гравирования в Ломбардию: он один из первых начал в своих гравюрах воспроизводить собственные композиции, а не чужие. Наиболее любопытными из его гравюр: «Спящая Мадонна» (Вг. 5), «Христос между св. Андреем и Логгином» (Вг. 6), «Положение во гроб» (Вг. 3), «Борьба морских богов» (Вг. 3), «Вакханалия», «Триумфальное шествие Цезаря» (шесть листов, из которых самому М. принадлежат несомненно только два, Вг. 10 и 11).

А. Н.—вз.

Мантина—см. Гадание и Мизия.

Мантингера (Serra da Mantiqueira) — цепь гор на границе бразильских штатов Минас-Гераес, Рио-де-Жанейро и Сант-Пауло, на протяжении около 100 км. идет параллельно берегу, достигает в Пико де Итаиана 2712 м. высоты, состоит из древнекристаллических шиферов и отделяет Паратибу от Рио-Гранде, прил. Параны.

Мантинел (Mantinea)—один из наиболее значительных городов древней Аркадии, в равнине, во время зимних дождей часто затопляемой. В древности жители мантинейской области тщательным регулярным течением ручьев и проведением каналов умели сделать свою область плодородной и удобной для обитания; в настоящее же время она изобилует боготами и представляет пустынную, безлесную, необитаемую равнину, с сырми и порождающими злокачественные лихорадки климатами. Положение М. у перевала через горы, отделяющие Аркадию от Арголыды, при пересечении многих дорог, содействовало развитию торговли, богатства и политического значения города, но вследствие сильной Тегет, вярной союзницы Спарты, было весьма неудобно для М. Основана была М. по преданию, Мантинеем, сыном аркадского царя Ликаона. Древний город, лежавший на небольшом одиноком холме среди равнины (ныне Гурбей), был, как гласит предание, по повелению оракула оставлен жителями, история знает мантинейцев живущими в деревнях, разбросанных по равнине. При нашествии Ксеркса в греческом войске при Фермопилах находилось 500 мантинейских голотов. Вскоре после персидских войн, мантинейцы в деревне построили соединяемые силами, на речке Офисе, новый город,

ввела умѣренное демократическое устройство, стала тяготѣть къ Аргосу и Афинамъ и подчинила своей власти соседнихъ царствъ. Въ 420 г. мантинейцы вступили въ союзъ съ Афинами, Аргосомъ, Элодой противъ Спарты, но въ 418 г., послѣ поражения союзниковъ царемъ Агисомъ, вынуждены были вновь соединиться съ Спартой. Во время коринфской войны М. плохо помогала спартианцамъ, за что за кадемоние потребовали отъ мантинейцевъ, чтобы они разрушили стѣны своего города и раздѣлились на первоначальныя 5 селеній. Мантинейцы отказались; тогда царь Агисшолдъ въ 385 г. осадилъ городъ и заградилъ ниже города рч. Офисъ; вода подняла основаніе городскихъ стѣнъ, онѣ рухнули, и мантинейцы принуждены были сдаться. Они были разселены въ 4 деревни и только немногіе остались на мѣстѣ прежняго города, стѣны и значительная часть котораго были разрушены; власть была передана возвращеннымъ изъ изгнанія аристократамъ. Въ 371 г., послѣ поражения лакедемонянъ при Левктрахъ, мантинейцы, поощряемые Эпаминондомъ и при денежной помощи агейцевъ, вновь соединились, выстроили городъ и возстановили демократическій образъ правленія. Городъ быстро разбогатѣлъ, вернулъ свое прежнее значеніе, украсился храмами и художественными произведеніями, между которыми были и произведенія Проксителя. Какъ и другіе города Аркадіи, М. отпала отъ Спарты, вошла въ аргадскій союзъ и участвовала въ походахъ Эпаминонда противъ Спарты и ея союзниковъ, но въ 364 г., поссорившись съ Тегеей и оинанскимъ гармономъ, заключила миръ со Спартой. Эпаминондъ, торгившись въ Пелопоннесъ въ 362 г. и отраженный отъ Спарты, хотѣлъ внезапно овладѣть М.; но случайно немного раньше явившись въ М. вступила афинская конница, которая, вступивъ въ битву съ оинанскими всадниками, разбила ихъ и заставила Эпаминонда отступить къ Тегее. Тѣмъ временемъ къ М. собралось войско агейцевъ, агейцевъ, афинянъ и лакедемонянъ. Эпаминондъ, съ войскомъ явившись и аргадскаго союза, имѣлъ на нихъ преимущество въ разбѣгъ, но самъ былъ убитъ, вслѣдствіе чего афиняне не воспользовались побѣдой и удалились домой. Въ 230 г. М. присоединилась къ агейскому союзу, но вскорѣ опять отпала отъ него и примкнула къ эолиянамъ. Въ 226 г. Аратъ силою воссоединилъ М. съ союзомъ и поставилъ въ ней ахейскій гарнизонъ, но немного спустя мантинейцы пересели гарнизонъ и перешли на сторону Спарты. Въ 222 г. мнелоненій царь Антигонъ Дозонъ завоевалъ М., жителей продалъ въ рабство, а самый городъ отдалъ ахейцамъ, которые поселили въ немъ свою колонию, дали ей имя Антигона (Антигона). Въ 206 г. на поляхъ М. состоялось войско ахейскаго союза, подъ предводительствомъ Филомена, и свирѣп. тирана Меланида, при чемъ послѣдній былъ разбитъ и убитъ. Нип. Адрианъ возвратилъ М. ея прежнее имя и предѣлъ ея новый блескъ, построивъ въ ней храмъ Антиона и учредивъ въ честь Антиона игры, справлявшіеся каждыя 4 года. Развалины М. (нынѣ Παλιόπολις) тщательно изслѣдованы и отчасти раскопаны фран-

цузской военной археологической школой въ 1887 и 1888 гг. Киренный дозоръ городскихъ стѣнъ сохранился почти въ цѣлости. 122 башни служили для защиты десяти воротъ. Внутри стѣнъ раскопаны небольшой театр, возвышеніе котораго было искусственно насыпано и поддерживалось пологими стѣной, къ В. отъ него — основанія ипсикомпикъ святилища и агора, украшенная въ римское время портиками и сиседрой. на южной сторонѣ ея предполагаемое зданіе сената; въ ипсикомпикъ мѣстахъ хорошо сохранились древнія мостовая. См. G. Fougeres въ «Bulletin de Corresp. Hellén.» за 1887 г. (томъ XI) и за 1890 г. (томъ XIV, съ планами), о двухъ интересныхъ архаическихъ надписяхъ изъ М. см. Fougeres и Th. Homolle въ «Bull. de Corr. Hell.» за 1892 г. (т. XVI).

Р. Л.

Мантисса — дробная часть логарифма (см. XVII, 895). Въ таблицахъ логарифмовъ приведены одніи М.

Μαντήλα (греч. μαντήλη — верхняя одежда, епанча) — верхнее одѣяніе безъ рукавовъ, прежде общее исьмъ христіанамъ, теперь сохранившееся у однихъ монаховъ. По изъясненію Симеона Солунскаго, знаменуетъ всепокрывающую силу Божию, а также смиреніе монашеской жизни. Монашеская М. — вся черная, М. архіерейская — пѣтиная, съ украшеніями на груди, знаменующими Вѣтхій и Новый Заветы. О М. въ католической церкви см. Псалтырь.

Μαντήρι (изъ зоологій): 1) складка кожи, одѣвающей все тѣло или часть его у моллюсковъ, плечоногихъ, усоногихъ, ракообразныхъ; 2) иногда М. называютъ также наружный покровъ (тунника) тѣла оболочниковъ (см. соответственные статьи). С. С. Кутурба называлъ М. епанчею или епанчакомъ. Этотъ терминъ употребленъ и въ некоторыхъ русскихъ учебникахъ по зоологій (у Герда, Сентъ-Илера).

Мантра — молитвенная формула или заклинаніе у индусовъ. У разныхъ сектъ различныя М. Обыкновенно онѣ состоятъ изъ имени какого-нибудь божества и короткаго обращенія къ нему и дѣлятся на разныя категории: воззванія, вызванія, пагубныя благотворныя и т. д. При помощи ихъ считаютъ возможнымъ достигать разныхъ благъ, изгонять злыхъ духовъ, внушать любовь или ненависть, называть и насыщать богѣми, причинять или предотвращать смерть извѣстнаго лица и т. д. Некоторые М. противопоставляются другія и служатъ какъ-бы противовѣсомъ для нихъ: божью силу М. уничтожаетъ сатанѣйскую. Нѣкоторые М. обладаютъ такою силой, что могутъ даже принудить богѣвъ къ повиновенію. Образчики древнѣйшихъ М. находятся уже въ ведахъ. При поступаніи индуса въ какую-нибудь религиозную секту, ему сообщаютъ главную М. этой секты, обыкновенно — шлопотомъ. Противоположность М. составляетъ *мантра* или ритуалъ: не нужно ее сѣмивать также съ заклинаніемъ или лitanіей, обыкновенно довольно длинной и имѣющей метрическій характеръ. Одна изъ простѣйшихъ М. — «трехбуквенная» *ош* или *Омъ* (въ родѣ «Аминь»). М. шиваитовъ состо-

ить въ нѣмъ слова, означающіе пять основ-
ныхъ стихій: аз, та, си, та, уі. С. В.—ча.

Мантуя (Mantova) — г. гор. быв-
шаго герцогства въ Италіи, теперь г. г. пров.
въ Ломбардіи и важная крѣпость, на о-вѣ
среди Миніо, раздѣляющагося на нѣсколько
ручьевъ, съ очень болотистыми берегами, и
образующаго озеро, вѣздровый климатъ. 29500
жит. (1843 г.). Огромный дворецъ Раццоллес-
цио, одинъ изъ величайшихъ въ Европѣ (те-
перь казарма), съ фресками Мантеньи и Джу-
лио Романо; здание университета (основаннаго
въ 1625 г., теперь закрытаго), действующъ, те-
атръ, миподромъ, величественная црк. св. Ан-
дрея съ работами Кановы, другія церкви съ
картинами Дж. Романо и Мантеньи. Духовная
семинарія, академія науки и искусствъ (Ver-
diiana), съ картинной галлереей и собраніемъ
древностей, ботаническій садъ, обсерваторія,
богатая публичная бібліотека и музей со мно-
гими достопримѣчательностями. Кожевниче-
ское производство и торговля шелкомъ. М. укрѣ-
плена Карломъ Великимъ въ 1630 г. страшно опусто-
шена императорскими войсками и цинпила въ
уцѣлахъ. Область прежняго герцогства М. бы-
ла вѣнцующей уже во время римлянъ, послѣ
задачи имперіи принадлежала готамъ, ланго-
бардамъ, франкской и германской монархіи,
потѣмъ герцогствъ, нѣмъ вассаламъ имперіи, съ
XVIII в.—Австріи, въ 1797 г. вошла въ со-
ставъ вѣнцальнической, потомъ итал. республи-
ки, въ 1805 г.—корольства италинскаго, а въ
1814 г. снова досталась Австріи, которая въ
1866 г. уступала ее Италіи.

Во время италинской войны 1796 г. ав-
стрийскій гарнизонъ М. доведенъ былъ до 19
г. Бонапарте, узнавъ о плохомъ состояніи крѣ-
постныхъ верковъ, вознамѣрился взять ихъ
приступомъ. 4 июня войскамъ его удалось
выбраться нѣкоторыми передовыми укрѣпле-
ніями, но затѣмъ осада затянулась, а вечеромъ
11 июня французы отступили отъ М., преслѣду-
емые австрийцами, которые при этомъ захвати-
ли до 180 орудій и много пленныхъ. Новое об-
ложеніе крѣпости франц. войсками началось въ
августѣ 1796 и продолжалось до февраля 1797 г.
Австрийскій генер. Альвинци нѣсколько разъ
пытался освободить М. отъ блокады, но послѣ
нѣдѣи французовъ при Арноде и Риволіи при-
нужденъ былъ отказаться отъ своего намѣре-
нія. Между тѣмъ въ крѣпости истощались жи-
вотные припасы, и 2 февр. 1797 г. она сдалась
на капитуляцію. — Въ 1799 г., во время италин-
скаго похода Суворова (XIII, 654), М. была
обложена австрийскими войсками подъ началь-
ствомъ Края, который, послѣ сраженій при
Греббѣ, былъ усиленъ частью отряда генер.
Отта. Осада продолжалась до 17 июля, когда
начаты были переговоры о сдачѣ крѣпости, а
19-го французскій гарнизонъ положилъ оружіе
и отступилъ въ отечество, крохъ офицеровъ,
отправленныхъ въ Австрію военнопленными.

Мантуинская ваза — древнеримская
ваза пришедшая работы изъ пѣвняго оянка
(кардониса, блый и красный), высотой въ
15', стм., толщиной въ 6', стм. Эта драго-
цѣнность была захвачена солдатами въ 1630 г.
при разграбленіи Мантуи и протѣмъ за 17 ду-
катовъ офицеру Сироту, подарившему ее свое-

му полковнику герцогу Саленсъ-Лауенбургско-
му; изъ его наслѣдства М. ваза перешла къ
герцогу Брауншвейгскому и въ 1767 г. бы-
ла помѣщена въ брауншвейгскій музей. Въ
1830 г. при брауншвейгской революціи гер-
цогъ Карлъ взялъ сосудъ съ собою и до 1873 г.
о немъ ничего не было извѣстно, пока герцогъ
не умеръ. Городъ Женевы, наслѣдовавшій его
имущество, вернулъ вазу Брауншвейгу, и она
снова помѣщена въ музей.

Мантуинское озеро—Енисейской губ. и
округа, въ Туруканск. краѣ, расположено въ
недалекомъ разстояніи отъ дѣлаго бер. р. Ку-
рейки, въ 140—160 верстахъ отъ праваго бер.
р. Енисея. Длина озера до 40 вер., ширина
до 5 вер.; лежитъ въ котловинѣ. Въ немъ во-
дятся сига, пелядь, щука и осунь.

Мантумба (Mantumba)—озеро въ Конго,
въ совершенно плоской мѣстности, между эква-
торомъ и 1° ю. ш., недалеко отъ впаденія
Мобанги въ Конго. Открыто Стэнли въ 1883 г.

Мантуромо—слобода (у крестьянъ Мау-
дрова-слобода) Тимскаго у., Курейск. губ., въ
17 верстахъ отъ у. г., при Кривой, прит. р.
Сейма. Важный торговый пунктъ; 4 ярмарки,
съ привозомъ на сумму до 65 т. руб. Жит.
4678, двор. 589.

Мантъ (Mantes la jolle)—г. во фран. деп.
Сены и Уазы, на дѣльнѣ бер. Сены, въ 56 км.
отъ Парижа. Готическая црк. XII в., старые
бастіоны и башня. Около 7 тыс. жит.

Ману (по-санскр.—человѣкъ)—имя, ча-
сто встрѣчающееся въ индійской мифологіи.
Его носятъ четырнадцать бесноволныхъ пра-
родителей человѣческаго рода, каждый изъ ко-
торыхъ имѣетъ особое значеніе или силу въ
теченіе цѣлаго громаднаго періода—манван-
тара (= manu-antara), т. е. «вѣка Ману»,
длится 4320000 лѣтъ, столько же, сколько
Мапатога (см.).

Ману—законы, известные въ индійской ли-
тературѣ подъ именемъ Манувадкармашастра
(законописецъ М.) или М.-Самхита (Самхита—
буквально «сборникъ»; знителъ, правящій
обыкновенно въ стихотворныхъ частяхъ ведъ).
Туземеое преданіе приписываетъ изъ пер-
вону изъ прародителей человечества, М.
Самхитуву. Подъ вліяніемъ туземныхъ сви-
дѣтельствъ, в первые европейскіе ученые, по-
знакомившіеся съ этимъ памятникомъ, отно-
сили его къ древнѣйшей эпохѣ индійской
исторіи, хотя онъ принадлежать, по вѣдъ
нѣроятности, нашей вѣ (подробнѣе см. XIII,
94—96). Несомнѣнно памятнику этотъ не
есть произведеніе одного лица; въ немъ ясно
замѣтны вліянія и элементы, принадлежащіе
разнымъ эпохамъ. Основаніи его, вѣроятно, ве-
дутъ свое происхожденіе изъ болѣе древняго
періода, можетъ быть начала послѣдней эпохи;
но окончательная обработка—сравни-
тельно недавняя. Такъ, мифологическіе образы
въ законахъ М. напоминаютъ скорѣе веды,
чѣмъ эпосъ и пурны, но общій характеръ
государственнаго и общественнаго строя, на-
блюдаемаго въ нихъ, безусловно позднѣйшій.
По своему содержанію законы М. предла-
гаютъ скорѣе собраніе обычаевъ и нѣро-
ванныхъ, чѣмъ систематическій кодексъ, по-
строенный по извѣстному плану. Сначала,

по преданию, в нем было сто тысяч шлово или друстий, в 24 главах. Награда составляла это число до 12 тысяч, Сумати—до 4000; до нас же дошло всего 2665 шлово. Первый перевод на англ. яз.—сера В. Джонса (1794), с которого были сделаны переводы на разные европейские языки, текст с англ. переводом Джона изд. Haughton (Л., 1825), текст с фр. перев.—Deslongchamps (П., 1830—33), текст с англ. перев. Jolly (Л., 1837), один текст—Manassabita (с нем. Кулзук, К. Лутта, 1874) и Manassabita Saka (с нем. Кулзук, Кембей 1866 и т. д.), один перевод: букв. англ. Haughton (3 изд. Мадраш, 1863), англ. Hignell (Л., 1884) и Bühler (с примеч., введения и отрывками из изданных туземных комментариев, Оксфорд, 1886), фр. перев. Streblu (П., 1893, «Annales du Musée Guimet», II). Монография: Johaengen, «Leber d. Gesetzbuch d. Manus» (Б., 1883), Hopkins, «The mutual relations of the four Castes according to the Manusadharmanasam» (Лонд., 1881). С. В. -ч.

Manualiter — термин, требующий от органиста игры только на мануалах, без педали. Присоединение педальной клавиатуры обозначается словом *pedaliter*.

Мануаль — клавиатура органа, на которой играть руками, она называется так в отличие от клавиатуры для ног (*pedale*). М. в органе бывает несколько (см. Орган).

Manubrium (лат.) — кнопочка в органе, с помощью которой приводятся в действие регистры.

Manouvrier (Louis Manouvrier) — профессор антропологической школы в Париже, обратил на себя внимание в 1882 г. своей диссертацией: «О сравнительном количественном развитии головного мозга и различных частей скелета», в которой он доказывал, что при оценке величины мозга должен приниматься его вес по отношению к весу скелета или к какой-либо кости его, например бедряной или нижней челюсти. Следующий труд его был продолжением тех же исследований: «Обь истощении (абсолютного и относительного) количества головного мозга» (в «Мемуарах Пар. Антр. Общ., сер. 2-я, т. III). В дальнейших своих работах М. явился достойным продолжателем Брока; целый ряд исследований его посвящен изучению с новых точек зрения различных вариаций в строении костяка и мозга у человека, с целью найти ближайшия физиологические причины характерных отклонений. Талом его работы над платинистой (сплюсненной с боков формой большеберцовых костей), над загибом взад верхнего конца губы (*retroversio de la lèvre du nez*), над платинистой (особым сплюснутым бедряной кости), над определенным величина роста по длинам костей конечностей, над вариациями и положениями позвонков костей, над некоторыми вариациями в развитии борозды на поверхности головного мозга и т. д. В последнее время он опубликовал большую работу о *Pithecanthropus erectus* — остатках замечательной человекоподобной формы, найденной д-ром Е. Дюбуа на о-ве

Ява. Почти все главнейшие статьи М. помещены в «Бюлетене» и «Мемуарах» париж. антр. общ. Завед. париж. антроп. лабораторией, он обучает в ней приемам антропометрии и краниометрии.

Мануаль I (А. А.) — экономист, получил степень магистра за диссертацию: «Аренда земли в Ирландии» (М., 1895), явившуюся результатом как работы автора в британском музее над новыми в литературе материалами (преимущественно официального характера), так и личных его наблюдений. Показав, что начало свободной конкуренции, восторжествовавшее в начал XIX ст. в области аграрных отношений, не гарантирует целесообразного землепользования, М. констатирует преимущество системы, при которой право собственности на землю принадлежало бы государству, а земля находилась бы в арендном пользовании. Предметом своего исследования М. избрал аренду земли в Ирландии как потому, что там эта форма землепользования достигла наибольшего развития, при самых разнообразных условиях, так и потому, что в России распространена жилая сьемка земли, представляющая много аналогий с ирландской арендой, и потому не в лучшую ее эпоху, а в самую худшую, когда арендное законодательство еще не существовало. Некоторые сопоставления между арендой земли в Ирландии и России сделаны М. в реч. произнесенной на диспут в напеч. в «Рус. Мысли» 1890 г. № 3.

Мануаль I (или Эммануэль, Комнин) — византийский император (1143 — 80). Найдя финансы и войско в блестящем состоянии, он совершил два похода в Малую Азию, для защиты византийских владений от нападений иконийских турок, и заключил выгодный мир с турками. При возвращении имп. Конрада III из Палестины (посл. 2-го крестового похода) М. заключил с ним союз для совместной борьбы против сицилийского короля Рожера II. Борьба с Рожером, окончившаяся в 1147 г. Корнием, Эвбею и Оны и захваченным Корфу, окончилась возвращением Корфу и поражением норманнского флота. Посл. неудачной попытка нападения на Италию М. была затв. войнами с датчанами и сербами. Около 1160 г. сербы признали себя вассалами М.; борьба с венграми затянулась до конца шестидесятих годов, приведя к покорению византийцами принадлежавшей венграм части Далмации и нескольких венгерских городов. Возникшая посл. смерти Рожера, борьба с сицилийцами М. подвигла себя значительную часть юго-вост. Италии (гор. Бриндизи и Бая), но в 1158 г. новый сицилийский король Вильгельм нанес византийцам около Бриндизи страшное поражение, лишившее М. всех сданных им в Италию приобретений. Стремясь к приобретению политического главенства на З. М. вступил в союз с южн. итал. феодальными городами (Венецией, Генуей, Пизой), но сначала дипломатич. ким сношения, а зат. борьбу с Фридрихом Барбаруссою, защищая против него папу Александра III и возстановив последнего на папском престоле.

Пала, однако, скоро отказался от союза с М. после нескольких случаев явного нарушения требований М. со стороны венецианцев, живших в империи. Мануаль в 1170 г. приказал арестовать всех венецианцев, находившихся в империи, и конфисковать их имущество. Хотя попытки венецианцев заявить на о-ва Архипелага и возбудить против Византии сербского великого жупана Стефана Немаши и не привели к существенным результатам, тем не менее в половине семидесятих годов М.—впервые опасался союза, заключенного венецианцами с славянскими королями, — вступил в переговоры с Венецией, вернув ей прежние торговые привилегии и заплатив громадную сумму в возмещение убытков, понесенных ею от конфискации. На Востоке М., в союз с иерусалимскими королями, собрался завоевать Египет; поход, предпринятый с этой целью, окончился неудачно. Широкие планы М., не имевшие ничего общего с насущной потребностью империи — охраной границы против славян в Европе и в турок в Азии — стоили средства империи, вели к усилению влияния «латинцев» (т. е. зап. выходцев) и вызвали к концу царствования М. сильное неудовольствие и противопоставленную реакцию в Византии. Окончив 1175 г. М. двинулся против турок в Малую Азию, но при Миреофеде, недалеко от Иконии, в сражении, куда он вышел без всякой осмотрительности, потерял страшное поражение, византийцев «сбивали как ягнаты в лаву», сам М. был изранен, чуть не попал в плен и заключил с султаном иконийским мирный договор, которым обязывался срыть крепости, недавно возобновленные им в Малой Азии с целью сдерживать напор турок. Несоблюдение этого обязательства относительно одной из крепостей повело к новым нападениям турок, которые опустошили долину р. Мегидон и прошли почти до Архипелага. Это еще более усугубило отрицательное отношение к Мануалу М. В результате блестящее царствование пошатнулось таинственного императора, представлявшего из себя лишь своеобразное соединение византийской утонченной культуры и дотерракотных со вкусами и манерами зап. рыцарей, привело к познанию восточными народностями правды и народа и к познанию неизбежности государства от влияния рыцарей. Таким образом, главный поворот в византийской политике, наступивший после смерти М. (см. Комнина (XV, 202)).

Мануаль (Эммануэль) II Палеолог — второй сын имп. Иоанна V, был влиятелен в правлении; после смерти старшего брата Андроника, в 1181 г., наследовал престол. Событиями султаном Баязетом, он признал находясь в плену государей, но им гонимое, воевал императором короля Силикумда венгерского, крестоносцев ополчение было на голову рубить султаном в битве у Пелопонеса. Снова угрожаемый султаном, который встал против него претендентом, Иоанн, сын Андроника, М. решил лично обратиться на Запад за помощью. Он вступил в соглашение с Иоанном, уступая

ему на время своего отсутствия престол и в 1196 г. отправился, через Венецию, во Францию, Англию и другие государства Западной Европы с просьбой, они, однако, не дали действительной помощи. После приезда Баязета у Ангоры (1192) М. вернулся в Константинополь, снова принял правление, отдал Иоанну Вессалонику, заключив мир с сиронскими Баязетом, Сулейманом и Малометом I, и управлял мирно до смерти последнего, в 1211 г. Новое турецкое сунтанство М. раздражал вызванным им расположением к претенденту на престол, Мустафе, в отижение за это Мустаф в 1212 г. осадил Константинополь, но через 3 месяца снял осаду, вследствие восстания в Малой Азии. В 1224 г. М. удалось заключить с ним мир, а в 1225 г. император умер.

Мануаль, степная кошка (Felis a. silvestris) — кошка, величайшая близкородственная с домашней, водившаяся в скалистых местностях южной Сибири и в степях Средней Азии. Свело серебристо-серого цвета с темными черными пятнистыми на темной, 6—7 черными полосами и черными кончиками на хвосте; родственна дикой кошке.

Manumissio — римское название юридических актов освобождения рабов. Таких актов было несколько: 1) *Man. vindicta*, древнейший, состоял из симулированного судебного процесса (in iure sessio), где истцом выступал какой-нибудь римский гражданин, утверждавший свободу раба и требовавший на этом основании от претора его освобождения, а ответчиком — господин раба, признававший справедливый призывания истца и дававший этому претору возможность объявить раба, в судебном решении, свободным. Название акта происходит от *vindicta* — наказание, который истец детировался до раба, утверждая его свободу и выражая этим готовность к его защите с оружием в руках (наказание — защита покая); 2) *Man. senatus* — освобождение раба при провозглашении публича (см.) через внесение его в список свободных граждан, но записанию господина; 3) *Man. testamento* — возвращение свободы по завещанию. При прямом освобождении раба, тотчас же после смерти завещателя становился свободным и считался полноправным гражданином умершего; при *testamento*, состоявшем в поручении завещателю освободить раба, последний освобождался лишь обыкновенным способом (*vindicta* или *senatus*) и считался полноправным наследником; 4) при *Man. in ecclesia*, состоявший в передаче господина об освобождении раба через епископа и общину, в малом по малу развивавшийся и бесформенно освобождение раба на волю, и имевшее прежде юридической силы, но постепенно получившее защиту претора *Lex Julia Norbana* (19 г. до Р. Хр.) сообщать бесформенно освобожденным рабам права римских граждан (XVII, 363). Юстиниан признал освобождение рабов действительным в полной мере, если оно было проведено при пяти свидетелях, путем выдачи письма (*Man. per epistolam*), подлинность которого могла

подтвердить свидетели, или даже и путем словесного заявления перед свидетелями, если они подтверждали это заявление (M. inter amicos). См. Вольвоотпущенники (VII. 140).

В. II

Маниум — римское юридическое понятие власти главы семьи над ее членами и имуществом. Название, происходящее от символа власти — руки, указывает и на ее характер. М. — неограниченная власть, идущая до права жизни и смерти над членами семьи, продажи их, отдачи в кабалу и т. д. и не знающая различия между подвластными: ей одинаково подчинены жена, дети, рабы и имущество — объекты, объединяемые общим понятием familia. В таком виде она является характерным определением положения римского полноправного гражданина по отношению к государству. М. резко отделяла сферу частного господства такого гражданина от власти общественной и государственной. Последним из этих ифетов в дом главы семьи. Он здесь властитель и защитник, судья и жрец, распорядитель как личности и действиями членов семьи, так и имуществом, добытым собственными его действиями или так или иначе полученным подвластными. Глава семьи поглощает ее членов своей личностью. Все действия подвластных суть действия главы, их приобретение — его приобретение. Все претензии посторонних семей лиц обращаются к нему, и от его воли зависят выдать или не выдать членов в голову или принять вину на себя, уплатить убытки. Понятие М. до такой степени выдвигается как основное понятие семьи, что все семейные связи устанавливаются и прекращаются на началах тесной близости или кровного родства, как теперь, а лишь приобретены, передачей или уничтожением М. Кто перешел в М. главы семьи, тот член семьи, хотя бы не стоял ли в каких-либо кровных связях ни с главою, ни с членами, кто вышел из-под М. — не член семьи, хотя бы был ближайшим родственником (см. Агнаты, I, 143). Способы приобретения и потери М. являются, поэтому, и способами установления и прекращения семейных связей. Главный способ приобретения М. — *манципация* (см.), торжественная покупка власти над женой, рабами и основным имуществом семьи, так называемая *res mancipi*. М. над детьми приобретался через покупку власти над женой. Так наз. *браки без М.* на первых порах, по всей вероятности, не давали отцу права над детьми, как не давали их над женой. Из сакраментальной формулы *успокоения* также подчеркивалось, что усыновленный становится в такое положение к отцу, как если бы он был сын его жены и племени (исшедшей) почетное или *pater familias*, в отличие от жены в *браки без М.* (изог). Превращение М. совершалось, помимо смерти, путем *манципации* (см.) детей и жены, *манумиссии* (см.) рабов и новой *манципации* вещей из руки другого обладателя.

Различие между браками с М. и браками без М., составляло характерную черту всей

истории брачных отношений в Риме, по-разному в разные эпохи. Браки без М., по всей вероятности — древнейшая форма брака. Он возникает в силу простого сожительства и лишь силой давности, могущей быть прерванной по воле жены или ее отца, обращается в действительный брак с М.; до тех же пор он не дает мужу власти на над личностью, ни над имуществом жены. Состоя в сожительстве с мужем, жена остается под властью своего отца (или его *pater familias*), которому до времени империи принадлежало право расторгнуть брак по всякий момент, потребовав дочь к себе в дом. Имущество жены оставалось собственностью главы ее собственной семьи, а не главы семьи мужа. Приобретение М. над женой изменяло положение дела. Власть отца переходила к мужу, а последний становился полным господином жены. Развитие и укрепление патриархальной семьи ведет к укреплению и упрочению брака с М., который до конца республики остается основной формой римского брака. Развитие свободы женщин и невыгодные имущественные последствия брака с М. для родственных женой приводят, однако, к видоизменению этой формы брака, облекающей его с старыми браками без М. Это обстоятельство и подает основание историком римского права поведать считать браки без М. более новыми учреждениями, чем браки с М. (см. Браки. IV. 562—564).

Ограничения полномочий, исходящих из союза М., совершались очень медленно. По отношению к М. *mariti* есть известия о родственном союзе, сводящемся к тому, что было необходимо для применения права убийства жены, а также о том, что будто бы еще древними законами запрещена была продажа женой. Из остальных права мужа сохраняются почти в полном объеме, пока существуют браки с М. Освобождение жены совершается лишь путем развития формы свободного брака и постановления о *разводе* (см. это слово в Женщинах, XI. 679). Об ограничении *patris potestas* см. это слово, а также Власть в обл. гражд. права (VI. 676), о власти над рабами — см. Рабство. Говоря о родительской власти в Риме, Гай замечает, что ни один народ, кроме азиатских народов, не организует ее с такой строгостью, как римский. Это точка зрения на римскую М., раздвигая и многие историками права, находилась себе, однако, опровержение в известиях Цезаря о галлах (*enim in uxoribus, sociis in liberos, vias uelisque habent potestatem*, «De bello galli», VI, 19), а также и в постановлениях о древне-германском *Mundium* или *Munt* — понятие, совершенно аналогичное с М. и с тем же однозначным: германский *Munt* — также символ власти, руки. Предположение многих историков германского права, что в Германии интересы *законные* подвластных преобладают, в осуществлении власти, над личными интересами главы семьи ограничено лишь в том смысле, что в германских источниках больше выдвинута эта сторона дела не исключенная,

однако, и въ Римѣ. Въ Германіи, на первыхъ порахъ, также существовали двѣ формы брака—*et mundium* и *bez mundium*; различіе между ними исчезаетъ подъ влияніемъ идеи христіанскаго брака. Вообще М. есть основа не только римской, но и всякой патриархальной семьи (и с его признаками встрѣчаются и въ славянской *domus*) (XII, 184), и въ русской крестьянской семьѣ (см.).

Литература: Ihering, «Geist des R. Rechts» (II, § 32) и «Entwicklungsgeschichte des Römisch. Rechts» (Лпц. 1894); Meuz, «Древнее право» (гл. 6); «Древнѣйшая исторія учреждений» (гл. 7) и «Древній законъ и обычай» (гл. 7); Fustel de Coulanges, «La cité antique» (въ русск. пер.; Rossbach, «Untersuchungen über die Rom. Ehe» (1858); Esmein, «La manus, la paternité et le divorce dans l'ancien droit romain», въ «Melanges d'histoire du droit et de critique» (П. 1886); Flach, «Les origines de l'ancien France» (I, II., 1886); Heusler, «Institut des deutschen Privatrechts» (I, Лпц. 1885).

Manus Guidonis — см. Гидо.

Манускриптъ (лат.—рукопись)—первоначальная книга. Римляне знали два рода рукописей: одиѣшертыя и въ сытки (*volūmina*), и *puti* (*codices*) или въ квадратныхъ книгъ. На живописныхъ фрескахъ, открытых въ Геркуланумѣ, попадаются изображенія людей, читающихъ свитки, которые держатъ въ рукахъ. (Вития, которые изображены открытыми, скатываются горизонтально, свѣта на право, во всю длину. Письмена, нарисованные на фрескахъ, разбиты небольшими перпендикулярными столбцами. Римляне вѣдали свитки правую ручку мало по малу, но ирѣ того, какъ читались, и въ тоже время скатывались другою рукою, и томъ же направлениемъ или противоположною. Когда рукописи исписывались до конца, отдѣльные листы, изъ которыхъ составлялись свитки, подвешивались одинъ вѣздъ за другимъ, къ концу послѣдняго листка приделывалась скалка (*stipes*), вокругъ которой и накатывался свитокъ. *Лоджес*, которые вошли въ употребленіе лишь долгое время спустя послѣ свитковъ, обыкновенно писались съ обѣихъ сторонъ листовъ (*monostrophi*). Страницы вѣрдо исписывались въ два или три столбца, выдѣлы со всѣхъ четырехъ сторонъ листа, не перенумеровывались. Снаружи, въ охрану отъ порчи, кодексы по большей части защищенные были иберольскими кусками матерій, служившими обложкою, или же сотранными въ деревяннымъ футлярахъ, снабженныхъ кожаными застежками (*pinas* или *hasuli*). Материалами, на которыхъ писали ибердо, а отчасти пипуть и теперь М., служили шкуры животныхъ, подготовлявшися на разные лады, рыбья кожа, внутренности зѣй и другихъ животныхъ, ткани льняныя и шелковыя, древесные листы и дерево, кора, сердцевина растений, кости и слоновьи кости, воскъ, мѣло, глина и т. д. Дошедшіе до насъ рукописные памятники начертаны главнымъ образомъ на *папирусе* (см.), *пергаментѣ* (см.), *вавилонѣ* и *бумагѣ*. Извѣстны также употреблявшися для этой же цѣли таблички изъ слоновой кости — *оцилки* или *полилки* (смотри

по тому, было ли нѣхъ соединено нѣтъ по двѣ или болѣе). На низшей степени культуры важнѣйшіе общественные акты отбывались на палкахъ, а также на черепкахъ и лѣвнѣхъ пошей; дрезденская библиотека нѣтъ левонканскій иконодѣры, утѣсненныи на чезовѣческой кожѣ. Для написанія хартий папирусъ употреблялся преимущественно предъ пергаментомъ вплоть до VII в.; онъ же шелъ сначала и для изготовления сочиненій. Тамъ, гдѣ важная національная библиотека нѣтъ отрывки на папирусе изъ житія св. Авкта почитаемой бл. Августина. Древнѣйшія сочиненія—помимо хартий—написаны на пергаментѣ. Для этого же употреблялся и велитъ, выдѣлывавшійся изъ телячьей кожи. О бумагѣ см. IV, 916. Для письма употреблялись чернила и разные краски. *Плиний Старшій* утверждаетъ, что черными чернилами въ древности выдѣлывались изъ сажи, или в воды, прирѣкъ же къ этому составу укуса дѣлала краску почти неизгладимой: тотъ же авторъ рассказываетъ, будто въ этой сѣбѣ принималась иногда помынная настоянка, такъ какъ этимъ способомъ рукописи избавлялись отъ опасности поврежденія мышами. Въ XII вѣкѣ были изобрѣтены чернила, изготовляемые изъ чернильных орѣшковъ. Изъ цѣстныхъ чернилъ наиболее употребительными были красныи—шпши, частнымъ лицомъ подѣ страхомъ смерти воспрещалось употреблять эти чернила, такъ какъ употребленіе нѣхъ было присвоено только императорамъ. Древне употребляли также золотыя и серебряныя чернила; въ Византіи *хризотрафи* именовались искусные чернильщики, которые специально занимались перепишкою золотыхъ чернилами. Всякая рѣдкая рукопись сплошь написана золотомъ, изъ нихъ извѣстны часословъ Карла Імсаго. Серебряныя чернила преимущественно употреблялись для письма по велити, окрещенному въ пурпурную краску. Всяма оригиналенъ часословъ Карла V, принадлежащій руанской библиотецѣ: тексты выписаны серебряными буквами по черному фону, съ заглавными золотыми буквами. Красныя чернила главнымъ образомъ шли для заголовковъ, заглавныхъ буквъ и тѣхъ мѣстъ, на которыхъ желали обратить вниманіе читатели. *Миниатурою*, т. е. рисованіемъ миниюромъ, называлось сначала имено выведеніе красными чернилами заглавныхъ буквъ, съ которыхъ начинались отдѣльныя главы въ древнихъ рукописяхъ. Впоследствии этимъ же словомъ въ разпространительномъ его значеніи стали обозначать вообще разукрашенныя какими-либо рисунками заглавныя буквы. Роскошь эта первоначально пущена была въ ходъ въ Италіи, а оттуда занесена была во Францію. Такъ какъ рукописи подвержены порчѣ, то до насъ дошли лишь немногіе памятники, относящіеся къ глубокой древности. Таковы папирусы, открытые въ египетскихъ гробницахъ и относящіеся Шаполитомъ къ 3500 г. до Р. Хр. Въ неаполитанскомъ музеѣ *studi* хранится, даѣе, египетскій латинскій свитокъ (*volūmina*), открытый въ Геркуланумѣ. На подложку нѣтъше отъ дѣйствія лавы, онъ, съ большою

беромъ, а на каждомъ послѣдующемъ листѣ повторять одинъ изъ цѣлѣвыхъ, входившихъ въ составъ всей гирлянды. Драгоценность работы Харри породила цѣлый рядъ подделокъ; за его работы выдавались произведенія его учениковъ и другихъ каллиграфовъ. До конца XVIII в. находились трудолюбивые монахи, которые посвящали свои досуги перепискѣ рукописей. Такъ, въ публичной руанской библиотекѣ хранятся издѣланные — истинное чудо терпѣнія и каллиграфическаго искусства, на которое каждой-то бѣдѣдѣвѣ XVIII в. употребилъ изъ тѣхъ латинъ Писемъ, вошедшихъ въ Европу въ общій обиходъ со времени вторжения варваровъ, дѣла въ своей основѣ обычное начертаніе буквы римлянами. Грамоты и дипломы, представляющие XIII вѣку, писаны дляго разнаго характера почерками: каллиграфич., уставомъ, строчными, курсивными буквами и полуставомъ. Въ XIII в. начинается въ письменности преобладаніе готики, которая провозвѣстаетъ въ формѣхъ шрифта, состоящаго изъ прописныхъ, или строчныхъ, или курсивныхъ готическихъ буквъ, или всѣхъ ихъ смѣшанныхъ выѣтъ. Насъма характерною особенностью въ М. является употребленіе произвольныхъ аббревиатуръ или инициалъ, которые въ позднѣйшую эпоху становятся особенно многочисленными и съ трудомъ интерпретируются. Это аббревиатура, въ связи съ разстановкою знаменъ, прописными и характерной псыма, служатъ главнымъ основаніемъ для опредѣленія древности рукописей. Очень часто М. отличаются разными курсивными особенностями. Такъ, въ руанской библиотекѣ показывается Часословъ Генриха III, который не начертанъ и не написанъ на каждомъ листѣ буквы прописными начеркомъ и подпожены толстыми буквами. Цѣлѣный ушмиваетъ о списѣ *Libro* ушмивающемся въ орѣхѣ. Въ Оксфордѣ, въ коллегіи Saint John, хранится рисунокъ головы Карла I, составленный изъ писанныхъ буквъ, который и на базисомъ разстановки провозвѣщаетъ такой афферти, будто рисунокъ выгравированъ бюромъ. Черты лица обезглавленнаго короля и фреза вокругъ шеи составлены изъ псалмовъ, символа вѣры и молитвы Господней. Въ Британскомъ музеѣ хранится портретъ королевы Анны, тоже изъ писанныхъ буквъ, изъ которыхъ вырѣзъ содержаніе большого фоліанта. Въ императорской вѣнской библиотекѣ показывается листокъ (69x44 сант.), за одной стороной котораго на ивѣзвѣстномъ языкѣ ушмиваетъ пять инициалъ Ветхаго Завета. Въ Россіи образцы древнѣйшаго письма (кириллицей), соответствующіе капитальному или упрощенному западно-европейскому письму, встрѣчаются лишь на инициалахъ и каменныхъ эпитафияхъ (гробница Ярослава I, гитутаракискій камень, монеты эпохи Владимира снятаго и т. д.). Пергаменными рукописями XI—XIV вв. написаны почти исключительно *уставными* почеркомъ, съ глѣтами инициалъ Божь, Христа, Богородицы и святыхъ. На ряду съ уставомъ въ юридическихъ актахъ, грамотахъ и договорахъ рано развивается *полуставъ*, употребляемый съ XIV по XVII в. и соответствующій западно-европейскому курсиву, съ массою надстроч-

ныхъ знаковъ. Съ XV в. въ русскихъ рукописяхъ развивается скоросное. Въ Россіи, такъ и на Западѣ, главнымъ хранителемъ рукописей являлись монастыри. Лишь съ XVIII в. начинаются попытки болѣе или менѣе систематическаго изученія старинныхъ рукописей (труды Шенера, историографа Миллера, Гитишова, Щербатова, гр. Мусина-Пушкина, Никольскаго и т. д.). Ближайшее изученіе монастырскихъ рукописныхъ собраний относится къ XIX уже вѣку (труды Калайдовича, Погодина, Строева, Ундольскаго, Востокова, Срезневскаго, Пыпина и т. д.). Что касается актовъ правительственныхъ, то, независимо отъ архивовъ разныхъ вѣдомствъ (гдѣ хранятся преимущественно документы за XIX в., но попадаются и болѣе раннія), М. болѣе древнихъ эпохъ главнымъ образомъ сосредоточиваются въ московскомъ главномъ архивѣ министерства дѣлъ и архивѣ мин. юстиціи. За ближайшее къ намъ время, благодаря археологическому институту и дѣятельности ивѣстныхъ архивныхъ комиссій, замѣчается особенно энергичная разработка громаднаго рукописнаго матеріала, разсѣяннаго въ помѣстныхъ и ивѣстныхъ архивахъ. Ср. статьи Палеография русская. Литература о М. весьма обширна (см. Палеография). Въ «*Bibliotheca bibliographica manuscriptorum*» (II, 1739) Монферона собраны 40-лѣтніе наисванія автора о важнѣйшихъ М., разсѣянныхъ по всѣмъ европейскимъ библиотекамъ. См. еще «*Dissertation historique sur l'invention des lettres ou caractères d'écriture, sur les instruments dont les anciens se sont servis pour écrire et sur les matieres qu'ils ont employées*» (II, 1771); A. Pfiffer, «*Ueber die Handschriften im Allgemeinen*» (Эрланг., 1810; Ebert, «*Handschriftenkunde*» (Лип., 1825—27); Kirchhof, «*Die Handschriftenhändler des Mittelalters*» (Лип., 1853); L. Delisle, «*Le cabinet des manuscrits de la Bibliothèque nationale*» (1838—74); каталоги рукописныхъ собраний, опубликованные почти всѣми крупными европейскими публичными библиотечными и музейными; Lalande, «*Curiosités littéraires et bibliographiques*», Disraeli, «*Curiosities of literature*».

В. III.

Манускриптура (отъ manus — рука и facere — дѣлать, буквально *руководство*). — Въ обществѣ подъ этимъ названіемъ разумѣется всякое промышленное предпріятіе фабричнаго характера (по преимуществу въ области обработки возмѣстныхъ веществъ); но въ экономической наукѣ, по примѣру Маркса, подъ М. понимаютъ особую форму крупнаго промышленнаго производства, представляющую переходъ отъ ремесла къ фабрицѣ въ собственномъ смыслѣ слова, т. е. къ крупному машинному производству. Экономическая почва, на которой возникаетъ М., создается подчиненіемъ разрозненныхъ и слѣбыхъ ремесленниковъ купеческому капиталу, который по большей части сперва выступаетъ въ лицѣ скупщиковъ, а не предпринимателей, часто также купеческій капиталъ самъ извѣщаетъ среда сельскаго или городского населенія кустарную промышленность, а затѣмъ превращаетъ кустарей въ мануфактурныхъ рабочихъ, работающих на одного предпринимателя.

матери. Сь фабрикой М. сбавляет то, что она занимает значительное количество рабочих в одном поимении и расчленяет производство на целый ряд частичных операций, производимых различными работниками; сь ремеслом ей обще отсутствие машин, т. е. соединении орудий (исполнительных механизмов) сь двигателями. Сь же стороны М. возникает двойный путь: во первых, чрезь соединение в капиталистическом предприятии производств продуктов, которые до тех пор, прежде чьмь стать предметами окончательного потребления, проходили черезь руки ряда отдельных независимых ремесленников (примитивом может служить ткацкое производство) во вторых, чрезь соединение в одном предприятии многих работников, производящих одну и ту же работу. Эту первоначально простую кооперацию М. по большей части превращает в сложную: каждый работник начинает производить исключительно либо часть совокупного продукта (напр. в часовом производстве, либо отдельную операцию надь сырьем, которое, переходя постепенно изь рук в руки, превращается в готовый для потребления продукт; классический примитив—булавочное производство, описанное Адамом Смитом). Сообразно этому последнему различию, можно установить два основных формы М.—Откуда не всегда, однако, М. возникает изь ремесла: мануфактурный период, который, по приближительному расчету Маркса, продолжался вь Англии сь половины XVI до конца XVIII стол., создав значительное число новых производств. М. связывается сь предшествующими и последующими формами производства целыми рядами переходов. Оригинальную и типичную комбинацию М. сь чертами, свойственными кустарно-капиталистическому производству (домашняя система крупного производства), представляет люксий *atelier collectif*, подобия которому встречается и вь нашей кустарной промышленности; особенность здесь та, что руководителем рабочим выступает не самь предприниматель, а его агент (*maître*, по-русски—мастер). Эта форма является чрезвычайно невыгодной для рабочих. Иногда вь М. замечают зачатки примитивных машин. Главной и характерной чертой мануфактурного производства остается, во всяком случае, соединение вь одном предприятии группа рабочих.—совокупный рабочий (*Gesamtarbeiter*), по выражению Маркса,—в которой отдельные счастливые работники играют роль коллег. Сь М. связано то отупляющее разделение труда, которое такь ярко охарактеризовано было еще Адамом Ферриссоном, учителем А. Смита. Вь М. образуется настоящая «иерархия рабочих сил», которой соответствует «иерархия заработных плат». Это уже стройное производственное целое, вь котором соотношение частей может быть весьма точно рассчитано на основании опыта. Оно создает вь промышленности категорию обученных рабочих (*unskilled labourer*), вследствие чего понижается издержки производства рабочей силы и возрастает относитель-

ная прибавочная ценность. Положение рабочих при мануфактурном производстве вь общемь хуже, чьмь при развитом машинном, хотя самый переход кь новым условиям машинного производства неподготовленного кь нимь рабочего населения отражается на последнемь весьма болезненно. Существует мнение, что такь наз. жуткий законь заработной платы выведен именно на основании наблюдений, характеризующих мануфактурный период (см. Bernstein, «Zur Frage des ebenen Lohngesetzes», вь «Neue Zeit» IX). Отъ слова М. Маркс образует понятие мануфактурного разделения труда, противопоставляя имь общественному разделение труда (см. Разделение труда). О значении М. см. Маркс, «Капитал», Т. I, глава: «Разделение труда вь М.», где указана и литература, его же, «Misère de la philosophie»; N. Nowikow, «Ueber die Principien der Arbeitsteilung bei Adam Smith und Karl Marx» (Берл., 1893). Нормальный научный исследователь формы промышленности, Бюхер (*Entstehung der Volkswirtschaft*), Тюринген, 1893 г., и ст. «Gewerbe» вь «Handwörterbuch der Staatswissenschaften», подь М. разумеет домашнюю систему крупной промышленности (*Verlagsystem*, по его терминологии); но это не оправдывается ни историей промышленности вь классической стране капитализма, Англии, ни таковыми же словоупотреблениями.

П. Струве.

Мануфактурные комитеты — см. Комитеты торговли и мануфактур (XV, 850).

Мануфактурный совет — см. Совет торговли и мануфактур.

Мануфактурный и Горнозаводский Мануфактурный журналы — еженедельный журнал, издававшийся департаментом мануфактур и внешней торговли сь 7 июля 1839 г. по 1857 г. включительно. Вь журнале преобладали статьи по всемь отраслям техники.

Мануфактур департамент — см. Министерство финансов.

Мануфактур коллегии — учреждение Петром I вместе сь берг-коллегией (см.) вь 1719 г., при чемь имь повелено идти «рукокопными заводами, всеми прочими ремеслами и рукодѣльными и артиллерией» (Полн. Собр. Зак., № 8256). а также и «ремесленными людьми» (№ 8320). Вь томь же году берг-коллегии была отдѣлена, а указомь 1723 г. вь ведомство М.-коллегии отданы литейные, стамежные, суконные, чулочные и шляпные заводы (№ 4227); черезь несколько летъ объяродованы были и самый регламентъ М.-коллегии, определявший подробно ея обязанности (№ 437). Коллегии заведывала всеми мануфактурами и фабриками, а равно сѣлами до нихь относящимися; фабрикантовъ, заводчиковъ, дѣтей ихъ, приказчиковъ и мастеровыхъ вѣдала судомъ и расправою, кроиь государственныхъ и уголовныхъ дѣлъ; члены коллегии должны были по частямъ изучать все отрасли промышленности, составлять отчеты, наблюдать за производствомъ на фабрикахъ и т. п. Вь 1781 г. М.-коллегии была опять соединена сь берг-коллегией, но для производилась отдѣльно вь каждой изъ нихъ. Ближай-

вета Петровна восстановила М.-коллегию, въ прежнее видѣ, въ 1742 г. (№ 8543), а она существовала до 1779 г., когда была закрыта, послѣдствіе доклада прав. сената о ея безцѣльности. Въ 1796 г. Павелъ I вновь восстановилъ ее и присоединилъ къ ней экспедицію хранения гербовой бумаги (№ 17567) и библиотека была также по прежнему снабжена арміей, флотъ и гарнизонъ сукномъ и каракули. Въ 1804 г. она окончательно закрыта и ея дѣла переданы въ экспедицію государственнаго хозяйства; съ 1808 по 1809 г. она вѣдалась въ главномъ управленіи мануфактуръ, потомъ перенесенная въ департаментъ мануфактуръ и торговли.

В. Р.—а.

Мануфактуръ-совѣтникъ—звание, пожалованное со знаніемъ коммерціи совѣтнику (XV. 856) и одновременно съ нимъ установленное.

Мануципи (Мануции, Мануции)—знаменитая семья венеціанскихъ типографовъ, издававшая въ ученыхъ эпохъ Возрожденія. Родоначальникъ ихъ *Альдо Мануци Старшій*, извѣстенъ именемъ *Aldo Pio* (1448—1515), родомъ изъ окрестностей Рима, въ 1485 г. основалъ въ Венеціи типографію, откуда вышло множество превосходныхъ изданій, извѣстныхъ подъ именемъ «изданій» (см. I, 680). Альдо М. собралъ первую коллегию ученыхъ (такъ назыв. *Neacademia*), на обязанности которыхъ лежало исправленіе текстовъ. Царями греческія свѣти, вышедшія изъ его типографіи, были грамматика Константина Ласкариса и поэма Муниса «Горо и Леандры». Потерявъ, послѣднее войнѣ, значительную часть своего состоянія, Альдо М. вынужденъ былъ въ 1506 г. закрыть типографію и покинуть Венецію, но черезъ два года, войдя въ компанію съ тестемъ своимъ Андреемъ Торелано д'Азола, онъ снова приступилъ къ печатанію. Главнѣйшіе заслуги Альдо М., какъ издателя—дѣятельное распространіе древнихъ писателей (28 едичионъ *principes* греческихъ классиковъ). Главнымъ изъ его собственныя сочиненія, промѣ многочисленныхъ предисловій и примѣчаній къ древнимъ авторамъ: «*Institutiones grammaticae graecae*» (1515), «*Disquisitiones graecae*» (1497) и «*Institutio rhetorica ad Nativitatem Nodostis*. Царю Юлій II и Левъ X поддерживали его своими привилегіями. Умеръ въ 1515 году отъ ранъ, нанесенныхъ ему убійцами. Сынъ его, *Павелъ М.* (1512—74), также прославился какъ лингвистъ и исследователь римскихъ древностей. По предложенію папы Пія IV, онъ наблюдалъ въ Римѣ за печатаніемъ турскихъ отповѣдей, потомъ возвратился въ Венецію и занялся отцовскою типографіей, изъ которой выпустилъ до 200 ильнѣе изданій. Произведенія его: «*Eristolae et praxistoneis*», «*Antiquitatum romanarum liber de legibus*» (1557), «*Lettere volgari*» (1560), «*Liber de senatu romano*» и ил. др. Сынъ его, *Альдо М. Младшій* (1547—1597), уже 14 лѣтъ написалъ статью о латин. орфографіи; переселившись въ Римъ, былъ руководителемъ ватиканской типографіи. Еще при жизни его типографіи М. утрачивае прежнее место между другими итальянскими

фирмами, а съ нимъ и совсѣмъ угасла слава «изданій». Альдо М. младшій—также ученый лингвистъ; составилъ примѣчанія къ Платону Патеркулу, Горацию, Саллюстію и др. Въ залѣ мануабудъ Имп. публичной библиотеки имѣется почти полная коллекція изданій.

Литература (кроме указанной въ статьѣ Аладини): Schuck, «A. M. und seine Zeitgenossen» (Б., 1863); Orent, «Catalogue des livres grecs et latins imprimés par A. M. a Venise» (1892); Edm. Goldsmid, «A bibliographical sketch of the Aldine press at Venice» (1887); Мануци, «Catalogue des éditions aldines de la Bibliothèque Impériale Publ. de St.-Petersbourg» (СПб., 1864, автографировано). Гениадъ, «О типографическомъ знакѣ аладинскихъ изданій, изъ сочиненія Максима Грека» («Библиографическія Записки», 1868, т. I, 148).

М. Г.

Мануэль (Николай Manuel, прозванный Deutsch, 1484—1530)—швейцарскій писатель и художн., былъ членомъ бернского малата-совета, действительн введенъ въ Бернъ реформации изъ своей политической дѣятельности, такъ и поэтическими произведеніями, особенно комедіями. «*Von Papst und seiner Priesterschaft*», «*Der Ablasskramers*», «*Barbels*», «*Eish Tragdenknaben*» (представлены въ Бернѣ въ 1521—30 г.). Новая изданія комедій М. даны Титшарп (Лпц., 1866) и Baschold (Фрайенфельдъ, 1878). Много рисунковъ и картинъ М. имѣются въ музеѣ Базеля, знаменитѣйшее произведеніе его—фреска «Плеча смерти», на стѣнѣ доминиканскаго монастыря въ Бернѣ (издана въ «*Niklaus Manuels Tolentanz*», Бернъ, 1829—31). Произведенія его богаты фантазіей, выполнены тщательно, но безъ толкаго художественнаго чутія. Ср. Brunen, «Niklaus Manuel, Leben u. Werke» (Illtuttgardt, 1837); Schaffroth, «Der Reformator Nikolaus Manuel» (Базель, 1886); Handke, «Nic. Manuel Deutsch als Künstler» (Фрайенфельдъ, 1886). Сынъ его *Гансъ-Йоуафъ* (1535—1576) также былъ поэтомъ и художникомъ.

Мануэль до Насцимента (Францискъ Manoel do Nascimento, 1734—1819)—португальскій ярикъ, болѣе извѣстный подъ прозвищемъ Филитто Элизю. Простѣе изъ за несогласія съ церковными ученіями позвѣщенъ, наложенъ въ его сочиненіяхъ, М., бывшій священникомъ, бѣжалъ въ Голландію, а оттуда въ Парижъ. Изъ сочиненій его особенно дѣйствительны оды и подражанія баснямъ Лафонтена. Его «*Obras completas*» вышли въ Парижѣ (1817—19) и Лиссабонѣ (1836—40). Ср. J. M. Pereira da Silva, «*Fillito Elizuo e sua época*» (Rio de Janeiro, 1891).

Мануэль (Хуанъ, донъ Manuel)—принцъ Кастальскій, извѣстный испанскій поэтъ, внукъ св. Фердинанда и племянникъ Альфонса Мудраго (1283—1344). М. былъ правителемъ королевства во время малолѣтства Альфонса XI; позже одержалъ рядъ побѣдъ надъ маврами. Послѣ него осталось 12 произведеній, изъ которыхъ большинство затеряно, въ мадридской національной библиотекѣ имѣются теперь только 4 я отрывки еще изъ другихъ. Самое знаменитое изъ ихъ произведеній М.—«*Conde Lucanor*», собраніе рассказовъ въ

восточномъ вкусѣ, напоминающее нѣсколько скалки «Тысячи и одной ночи». Тутъ мы находимъ какъ описаніе наиболее характерныхъ чертъ рыцарскихъ нравовъ, такъ и нѣчто вроде нравоучительныхъ басенъ. Соч. М. отличаются выдающейся простотой и оригинальностью, написаны прекраснымъ, чистымъ кастальскимъ языкомъ и полны изысканъ и остроумныхъ выражений. Кроме «Conte Lucanar», замѣчательно и «Il tro del Escudero».

Манфреди (Габриель, 1681—1761)—математикъ, род. въ Волоны. Изъ его работъ заслуживаютъ вниманія относящіеся къ интегрированию дифференціальныхъ уравненій 1-го порядка в 1-й степени. Этому предмету посвящено между прочимъ и замѣчательнѣйшее изъ его сочиненій: «De compositione aequationum differentialem primi gradus» (Шваз, 1707).

Манфредини (Vincenzo Manfredini)—итал. композиторъ и писатель о музыкѣ (ум. 1796 г.). Съ 1765 до 1769 г. жилъ въ Петербургѣ. Императрица Екатерина II поручала ему руководство музыкальными занятіями велик. князя Петровича. Изъ его оперъ болѣе известны «Olimpiade» и «Semitamide». Позже М. жилъ въ Волоны. Написалъ: «Regole armoniche o sieno precepti ragionati» (Венеція, 1775), «Messa della musica moderna e de' suoi celebri essentori» (Волоны, 1778) и др. Изъ его музыкальныхъ сочиненій изданы шесть арій, дуэтъ изъ оперы «Олимпиада» (Нюрнбергъ, 1766) и шесть сонатъ для клавирина (СПб., 1766).

Н. С.

Манфредъ — король Сициліи, род. въ 1231 г., сынъ императора Фридриха II и графини Вилли фонъ Лалла. Фридрихъ призналъ его своимъ законнымъ сыномъ только въ предсмертныя минуты и оставилъ ему княжество тарентское и управление государствомъ до прибытія его своего брата, Конрада IV. После смерти Конрада (1254) М. былъ избранъ регентомъ государства. Такъ какъ папа Иннокентій IV отказывался признать за Гогенштауфеномъ право на наследство, М. объявилъ въ сарацинамъ въ Липеру. Во главѣ ихъ онъ побѣдилъ папскихъ войска и, покоривъ Капуя, Неаполь, Аверру и Бриндизъ, перенесся въ Сиракузы. На основаніи ложнаго слуха о смерти Конрада онъ возложилъ на себя королевскую корону (1258), но какъ только явились посланные отъ Конрада, онъ призналъ его права на наследство. Живя въ Палермо, М. покровительствовалъ поэтамъ и ученымъ. Не смущаясь преслѣдствіемъ папы, онъ помогалъ изгнаннымъ флорентійскимъ тибелликамъ, которые, при его содѣйствіи, одержавъ побѣду при Монтеперто (1260); такимъ образомъ онъ приобрѣлъ власть надъ Флоренціей и почти всей Тосканой. Выдавъ (1262) дочь свою отъ первого брака, Констанцу, за Петра Арагонскаго, онъ обезпечилъ себѣ защиту на 3, женившись же во второй разъ на Еленѣ, сестрѣ греческаго имп. Теофила, онъ поклялся, что на В. будетъ сдѣлывать позитивныя норманно-гогенштауфенской. Усиленіе власти М. возбудило неудовольствіе приверженцевъ Конрадина въ Германи и заставило папу Урбана IV заключить договоръ съ Карломъ Анжуйскимъ, который въ 1266 г. вторгся

въ южную Италию. Въ битвѣ, происшедшей при Беневентѣ (26 февр. 1266 г.), немцы были разбиты; М. вслѣдъ смерти и нашествію ее. Его вдова и дѣти были захвачены и выданы Карлу Анжуйскому; его три сына всю жизнь свою провели въ тюрьмѣ; дочь его Беатрица послѣ 18-лѣтняго заключенія была выпущена изъ тюрьмы въ обмѣнъ на Карла II, сына Карла I. Ср. Cesare, «Storia di Manfredi» (Неап., 1837); Munch, «Konig M.» (Mittelt., 1840); Riccio, «Alcuni studi storici intorno a Manfredi e Corradino» (Неап., 1860); Schirrmacher, «Die letzten Hohenstaufen» (т. IV, 6 изд., Лип., 1878); Casasso, «Historia diplomatica regni Siciliae» (Неап., 1874).

Манссейдъ (Георгій, 1598—1854)—латышскій писатель, пасторъ, занималъ въ 1630-хъ гг. мѣсто библіотекаря въ дерптскомъ ун-вѣ. Исправилъ прежніе переводы латышскихъ богослужебныхъ книгъ, онъ трудился въ особенности надъ латышской фразеологіей и словаремъ (см. его «Letuvā», Рига, 168-) и издавъ въ 1691—43 г. «Latvisches Vademecum», въ 1664 г.—«Постылуу». Объ особенностяхъ его языка см. въ «Живой Старинѣ» 1893, т. II, стр. 162, статью П. Шмидта. Латыши называютъ М. отцомъ національной письменности (см. Латышская литература).

Манципация — древне-римская форма приобретенья вѣсти (manus, см.), торжественный договоръ покупки, состоявшій въ отѣшиваніи особымъ языкомъ, вслѣдствіемъ (liberis), кускомъ мѣди (заклѣпывавшей въ древности монету и представившей покупную цѣну) и въ переходѣ продаваемой вещи въ обладаніе покупателя. Совершался этотъ договоръ въ присутствіи пяти свидѣтелей—представителей, какъ думаютъ исторыки, пяти классовъ римскаго народа. Съ введеніемъ чеканныхъ денегъ въ обрядѣ провозглашенія соответствующа извѣщенія: мѣдъ болѣе не извѣщивалась, а кускомъ въ лѣвъ ударяли по рукамъ. Завласть вещей рукою также потерялъ свое значеніе, когда дозволена была М. сразу многихъ вещей. Съ теченіемъ времени происходить измѣненія и въ значеніи самой формы. Изъ купнаго договора М. становится равно по малу общей формой приобретенья собственности на вся мансиръ, какъ недвижимого, такъ и движимаго, обращаясь въ то, что сами римляне называли *manipatio venditio*. Съ помощью оговорокъ при актѣ (такъ наз. *lex mancipii*), получившихъ юридическую силу, М. служила и для заключенія другихъ сдѣлокъ, напр. залога (фидуции), заложенія и т. д. Какъ форма заключенія брака съ палатъ, М. носила название *coemptio* (см. Браки, IV, 564); М. для заключенія займа называлась *pignus* (см.). Вся совокупность манипуляционныхъ сдѣлокъ носила названіе *societas rei aes et libram*, т. е. совершаемыхъ черезъ отѣшиваніе мѣды. Въ исторіи римскаго права М.—одна изъ самыхъ устойчивыхъ формъ. Она упоминается еще въ IV в. до Р. Хр. и лишь въ истинновѣковѣ правъ вытѣсняется окончательно простой традиціей (см.).

В. Н.

Манциони (Александръ, гр. Manzoni)—знаменитый итал. поэтъ и романистъ (1784—1873). По матерѣ доводился внукомъ Беккари.

По окончании курса науки в павийском унив. М. отправился в Париж, где два года отдал ему доступу к мужской идеологии — в том же Траси, Фориелла, Тара, Вольне. Особенно М. обилие с Фориелла и посвящая ему впоследствии свою трагедию «Граф Карманьола». Впервые М. выступил на литературном поприще с элегией, написанной в память друга его семейства: «In morte di Carlo Imbonati» (1806). Среди довольно холодных стихов (подражание древним классикам) в этой элегии славится тректиште:

Non far tregua col vizio; il santo vero
Mal non tradir; ne proferir mai verbo
Che piada al vizio, o la virtù derida.

никогда не прижираться с низостью, никогда не замалчивать истин, никогда ни единым словом не поощрять порока и не осуждать добродетели. Это тректиште стало как бы программой, которой поэта следовало в течение всей долгой и славной жизни. Вернувшись из Милана, М. написал (1809) поэму «Уранию», в мифологическом сюжете, довольно посредственности и слабую, на которую сам впоследствии смотрел как на грех молодости. Не смотря на ранние порывы к свободомыслию, М. был склонен воспринять политическим католическими сказаниями, а именно, под влиянием жены, сдвигая ревностным приверженцем католицизма. Его «Inni sacri» (Милан, 1810) посвящены важнейшим католическим таинствам и праздникам, разрываясь прежде вымышленными азычскими формами, М. всецело отдается здесь преобладающему в нем всегда лиризм. В то время в Италии только что зарождался романтизм. М. захотел пойти даже робких попыток Сильвио Пеллико и Уго Фосколо; сочиняемая им трагедия «Граф Карманьола» (1820), написанная Гетевским «Гетцем» фон Берлингером, возбудила против автора сильнейшее негодование всех врагов новой школы. На инициалы «Гетевский» М. отыскал пьесу по-французски («Sur l'origine de l'empire de Napoleon» в новую трагедию: «Adelchi» (1823). В обаях этих произведениях М., независимо от того ложного, что вообще представляет собою романтизм, погрязшая молодостью, ищавшему ему найти должное выражение страсти и ужаса, сдвигая медленными ритмичными действиями и введением побочных эпизодов, совершенно изливших. Общепризнано, однако, были одобрены Гете и встречены сочувственно из Италии, главным образом потому, что образность слога представляла собою счастливое новшество по сравнению с сухостью Альфьери, а также и потому, что М. сдвигал в них сдвигу попытку вывести героизм итальянцев, поборников национального дела. В следующем году, по случаю смерти Наполеона, М. напечатал оду: «Il Signore Massimo», одну из лучших произведений лирики той эпохи. В 1827 г. М. выпустил плод многолетних своих трудов, замечательное произведение итальянской литературы — роман «I promessi sposi, storia milanese del secolo XVII» (русский пер. — «Обрученные», 1884). В этом романе, посвящен-

ном описанию сельских нравов Ломбардии, автор рассказывает трогательную любовную историю, пылко идеализируя итальянское общество XVII в.; действующая лица выступают живо и самобытно; язык романа представляет собою гармоничное сочетание проны с величавостью и добродушного тона с истинным красноречием. В 1842 г. к новому изданию «Обрученных» М. присоединил «Storia della sollevazione italiana», где карнавально поражающая картина жестокости и нечеловечности опирающихся на калей, измученных народными суевериями во время чумы 1630 г. Из других соч. М. выделяется еще «Sulla morte sanita» (1854), по поводу истории вильямской республики Сямонди, и «Pensieri sulla storia lombarda». Затронувшая великие социальные вопросы, М. проявляет здесь воззрения, достойные вника Беккери. В итальянский язык М. ввел новые элементы юности и изнечества, благодаря счастливым знакомствам с многочисленными жетными итальянскими диалектами. Перенеся ряд тяжелых семейных утрат, скороня жену и четырех детей, М. долго вел уединенную жизнь на берегу Лаго Маджоре. Неизменный в своих убеждениях, он во время австрийского владычества не переставал принадлежать к либеральной партии и, несомненно, повлиял на сочинения Джоберти, Россини, Карло Троба и своего зятя, Мессимо д'Азели, способствовавший национальному движению 1847 г. Отказавшись принять от австрийского правительства звание члена ломбардо-венецианского правительства, М. после освобождения Италии, был возведен в сенатор (1860). Последние 10 лет своей жизни он занимался преимущественно вопросами объединения Италии в отношении языка и в ряд изданных им этюдов решительно высказываясь за преобладание тоscanского диалекта. Посмертное его сочинение посвящено размышлениям о французской республике. Смерть М. произошла на соотечественников огромное впечатление; в Милане ему была устроена торжественная похорона. Классическое издание сочинений М. принадлежит Томмасо (Флор., 1828—29 и Париж, 1843). См. Fenini, «M. e Guettazzi» (Милан, 1875); De Gubernatis, «A. M.» (Флор., 1879); Cle Stampa, «Al. M. sua famiglia i suoi amici» (Мил., 1885); Sauer, «A. M.» (Прага, 1872); Sainte-Benve, «Portraits contemporains» (т. II); Didier, «M., in «Revue des deux Mondes» (1 sept. 1884); F. T. Perrens, «L'école de M.» (т. ж., 15 нояб. 1884); M. Monnier, «M., sa vie et ses oeuvres» (там же, 16 июл. 1878); Visconti, «Bibliografia Manzoni» (Мил., 1876). «Граф Карманьола» издан на русском яз. (СПб., 1888). См. О. Чижов, «Митинг Гете о М.» («Современник», т. 44, 1846); Колосов, «Александр М.» («Русская Мысль», 1884, авг. и сентябрь).

Манча, Ли (La Manca) — писатель, безымянная личность в Иенани, теперь часть провинции Спудаль Реаль, Азбасети, Толедо и Куенка. Не смотря на жару и сухость, Ла-М. дает много хлеба, вина, эспарто и шафрану.

Манчестерская желтая — см. Желтый краски.

Манчестерская школа или **манчестерство**—так называется то направление в теории экономической политики, которое требует безусловного вмешательства государства в хозяйственную жизнь. Название М. происходит от г. Манчестера, который с конца 30-х гг. нашего столетия являлся центром руководимой Кобденом (см.) агитации по поводу отмены хлебных пошлин. Для обоснования этого практического требования Кобден и другие представители английской буржуазии воспользовались теорией экономической политики, выработанной физиократами и пендуляризированной Адамом Смитом. Распространение принципа *laissez faire et laissez passer* (см.) на все стороны хозяйственной жизни и, в особенности, на получение огромного значения из текущих событий отношения между капиталом и трудом не было простым доктринерством, а выражало сознание принципа безусловной экономической свободы с интересами английской промышленной буржуазии. Постановка вопроса фабричного законодательства в английском парламенте тотчас выдвинула, что абстрактная формула экономической свободы не может объединить прежних безусловных союзников по борьбе против хлебных пошлин: среди либералов нашлись и такие, которые высказались за регулирование государственом некоторых условий промышленного труда. Их было, однако, немного, и название М. первоначально связанное с борьбой за свободный рынок хлеба, стало означать направление, безусловно отрицающее вообще всякое государственное вмешательство в экономические отношения. Клеветники буржуазии назвали и теоретиков, аргументация которых, во-первых, была больше и больше усиливающейся реакцией против системы свободной конкуренции и растущего влияния социализма, приняла апологетический характер, чуждый и физиократам, и Смиту. Все же больше прочные корни М. укрепились во Франции, где и до сих пор оно является господствующим в литературе, в жизни оно, конечно, часто безуспешно боролось с традиционными протекционистской Францией, но зато во полной чистоте проявило свою общественную силу в противодвижении широким социальным и податным реформам. М. идеи проводили парижская «Société d'économie politique», а литературными органами французского М. являются «Journal de l'économiste», основанный Малинью (см.), и «Economiste français», издаваемый П. Леруа-Белло (см.). В английской научной литературе из недавнее время М. отнюдь не играют той преобладающей роли как во Франции; основанный в 1866 г. «Cobden Club» пропагандирует с одной стороны идеи свободной торговли, с другой—реформу устаревших английских помещичьих отношений. Отношение к английским либеральным английским экономистам, напр. Джамисону и Роджерсу, к принципам *laissez faire* очень далеко от признания его абсолютного значения. К М. примыкают экономическое мировоззрение Герберта Спенсера. В США Америкой идеи свободной торговли очень популярны, но настоящее М. имеет там еще меньше влияния, чем в

Англии. В Германии М. сыграло крупную роль представители его образовались в 1848 г. «Volkswirtschaftlicher Kongress», выделивший из себя «постоянную делегацию». Эти учреждения своей агитацией много содействовали торжеству в Германии промышленной свободы. М. идеи проводили также основанный в 1863 г. немецкий «торговый съезд» («Deutscher Handelstag»). Важнейшим органом немецкого М. являлось основанное в 1863 г. Ю. Фаухером (см.) в 1846 г. учрежденным в Берлине первым немецким «союзом свободной торговли» издание «Vierteljahrsschrift für Volkswirtschaft u. Nationalökonomie» (после смерти Фаухера его продолжил Висс, а после Висса К. Бруно, и смертью которого оно прекратилось). Сотрудниками этого издания (К. Бруно, О. Миллер, Принц-Смит, М. Вирт и др.) были большей частью способные публицисты, но крупных научных сил среди них не было. В литературной борьбе с Ф. Лассалем немецкое М., как научное направление, совершенно было разбито, и итоги этого поражения немецкая академическая наука подвела в полемике каторжников (см.) с М. С тех пор М. имеет в Германии значение лишь как экономическая доктрина немецкого либерализма, представляемого партией свободных индустриальных. Органами ее являются «журналы» «Nation», издаваемый депутатом Бартелем, и «Freihandelskorrespondenz», издаваемый редактором Бремелем, а самыми талантливыми парламентскими ораторами—Енгель Раттер (см.) и Барта. Своим М. ставрогерманские «свободомыслии» резко отличаются от немецких демократов, настаивавших довольно широкую программу социальных реформ. В России, быть может, больше, чем где-либо, судьба идеи свободной торговли в узком смысле отнюдь не является связанной с М. направлением. Последнее сыграло в русской литературе, в лиц Вернадского (см.) и др., изобретили роль лишь в полемике 60-х гг. об общинном землевладении, в которой со стороны противников общины были пущены в ход все аргументы западно-европейского экономического либерализма. В этой полемике научные и литературные превосходство оказалось безусловно на стороне не Вернадского и его сторонников, а Чернышевского. Уже во второй половине 60-х гг. о русском М. не может быть и речи. Когда в 40-х гг. были поставлены в России на очередь вопросы о законодательной охране рабочих, интересам тех общественных классов, которые на Западе представлялись преимущественно либералами-манчестерцами, самыми энергичными своими защитниками нашлись в органах консервативного направления («Московские Ведомости» Каткова и др.) «Русь» Аксенова), тогда как за широкое государственное вмешательство стояла либеральная печать. См. Государственное вмешательство, Свобода торговли, Свобода промышленности, *Laissez faire et laissez passer*.

II. Струве.

Манчестерский морской канал—см. Морские каналы.

Манчестер (Manchester) — по населению 2-й город в Англии, в графстве Ланкашир в холмистой равнине, на берегах рр. Ирвэлл, Медлок, Эрт и Тиб (вода протекает здесь 120 км. от города). Продолжением М. служат г. Сalford, на прав. бер. Ирвэла. Климат М. сырой, но смотря на санитарные улучшения, смертность все еще 24,3 на 1000 чел. Улицы города в центр непримечательны и узки, но окраины правильно распланированы: освещены газом и электричеством. Главнейшие здания: кафедральный собор XIV в., недавно реставрированный, барокко-готический стиль; готическая ратуша в готич. стил. зал свободной торговли, амфиатер 6000 чел.; памятник Кромвелю, Ватт. Риддлетоу, Роберту Цайз, принцу Альберту, Ричарду Кобдену. Старейшее учебн. завед. — класич. школа (1516 г.); университет Вестерн (1820 г.) с 3 коллегиями, из которых одна в Ливерпуле и одна в Лидсе. Высшая техническая школа, несколько богословских факультетов разных конфессий; колледж Читам (1661 г.) — бесплатное училище для мальчиков, с библиотекой в 40000 тт. Городских школ, класич. и четных, 186, с 7330 учн. (1893). 12 публичных библиотек, манчестерский худож. музей, городской художественная галерея. Три театра, 10 римини. Много период. изданий, политич. клубов и ученых обществ. М. — важнейший в этой центре хлопчатобумажной промышленности, находится в примысли сношении со всеми главными торговыми пунктами земного шара. До 30000 рабочих занято на хлопчатобумажных фабриках; бумаготкацкая промышленность также сильно развита, равно как и изготовление шелковых материй и машиностроение, широко поставлены локомотивы и сталелитейные производства и фабрикация писчей бумаги и химический продукты. Огромное значение для торговли имеет канал Бриджватер и Новый Манчестерский канал; каналы 1-й соединяет М. с Ливерпулем, 2-й — с морем (открыт в 1894 г., стоить 15 мил. ф. ст.). Благодаря ему М. сделался первоклассным портом для 150 фабричных городов и местечек Ланкашира, Дербишира, Стаффордшира и Йоркшира. 13%. Жители М. заняты промышленностью, 7% — торговлей. В 1895 г. 524-035 жит. М., в римский период Манчини, стал в XIV в. промышленным городом; в XVI и XVII вв. много выиграл от иммиграции голландцев, а с введением хлопчатобумажной промышленности стал быстро расти. В 1720 г. имел 10000 жит., в 1757 г. — 20000 жит., в 1801 г. — 75275 жит. Рост города стал ускоряться особенно с 1850 г.

Манчестер (Manchester) — самый населенный из городов Св. Ам. Шт. Нью-Гампшира, при р. Мерримак, падающей здесь с высоты 53 ф. в долину огромную подлую силу для фабрик хлопчатобумажных и шерстяных тканей, некоторых занятых до 15000 рабоч. Заводы машинные, локомотивные, кожевенные, мыловаренные, 12 периодических изданий, 16 церквей 4 миссионерских и 8 соборных бывших. Жит. 44126 (1890).

Манчестер — см. Хлопчатобумажная ткань.

Манчинелли (Luigi Mancinelli) — итальян. композитор, род. в 1848 г., написал музыку к драм. «Клеопатра» Косса, данной в Риме в 1877 г.; издал несколько сборников мелодий для пения, писал для фортепиано.

Манчини (Mancini) — итальянский фамилия, достигшая большого значения благодаря свойству с Мазарини (Миталье Лоренцо М. Манчини — брат Мазарини). Манчиния Мазарини, Филиппо-Маттео М., едвигая герцога Невереким (см. Невор), из племянниц Луизы (1636—57) в 1661 г. вышла за герцога Меркери, сына герц. Вандома; Мария (1630—1715) возбудила любовь молодого Людовика XIV, хотевшего на ней жениться, чему воспротивился сам Мазарини; в 1661 г. она вышла замуж за князя Колонны, компетентна неаполитанского, вышла от него в 1672 г. и умерла в неизвестности; ее джентльм. («Apologet») вышли в 1873 г. в Лондон (наб. изд. П., 1882). Олимпия М. (1640—1708) вышла замуж за принца Евгения Мораса Кариния-Салойского, графа де-Сунессон (1657), была главной интендантшей при дворе королевы, участвовала в придворных интригах, была замешана в процесс в Буазени (VII, 440), была в Вези, потом в Испанию; ее сын — принц Евгений Салойский (XI, 414). Гортензия М. (1646—99) вышла за герцога Медоре-Мазарини, оставила его в 1658 г., имела много талантливых покровителей при донжонском дворе. Fr. Renee. «Les mœurs de Mazarin»; Chantelauze, «Louis XIV et Marie M.» (П., 1880); Lucien Perou, «Le roman du grand roi. Louis XIV et Marie M.» (П., 1894).

Манчини (Giovanni-Baptiste Mancini) — итальянский профессор права (1718—1800), автор нескольких руководств для изучения права, из которых особенно известно: «Rapsodi e riflessioni pratiche sopra il canto figurato» (Вена, 1774), вышедшее в нескольких изданиях и переведенное на французский и немецкий языки. Н. С.

Манчини (Лаура-Бенетта Mancini, рож. Oliva, 1823—69) — жена Паскаля М., итальянская писательница, автор трагедии «Иппо» (Флор., 1845), поэмы «Colombo al convento della Robida» (Генуя, 1846), «Poésie variées» (Генуя, 1848), «L'Isola sulla tomba di Vincenzo (Gherardi)» (Тур., 1853). С 1860 г. она провозглашала в своих стихотворениях идею великой славы в Италии, свидетельницей которых она была. Ее стихи известны и переведены несколькими идеалистами. После смерти М. латинские стихотворения ее вышли под заглавием «Patria ed amore» (Флор., 1874). Биографию ее написали Савини (Флор., 1868).

Манчини (Паскаль-Станислав Mancini, 1817—86) — итальянский государственный деятель и публицист, в 1848 г. был членом парламента в Неаполе, после вступления власти должен был бежать в Турин. Был профессором унив. в Турине, Неаполе и Риме. Вступил, в 1860 г., в итальянскую палату депутатов, М., благодаря своему крупному ораторскому таланту, занял в ней выдающееся положение. В 1862 г. был членом

строить народного просвещения въ кабинетъ Гатчинъ, при Александрѣ министромъ юстиціи (1876—78), затѣмъ министромъ иностранныхъ дѣлъ (1881—86), при чемъ играть выдающуюся роль въ африканской политикѣ Италіи (см. X, 421 и XIII, 564). Въ своей доктр.: «Della nazionalità come fondamento del diritto della genti» (1861) М. явился горячимъ провозвѣстникомъ теоріи національностей, какъ единичнаго международнаго союза. Его идеи вызвали официальный протестъ со стороны австрійскаго и неаполитанскаго правительствъ. М. — одинъ изъ главныхъ учредителей института международнаго права (XIII, 289) и былъ председателемъ первой сессіи института въ Женевѣ. Въ литературѣ уголовного права важное мѣсто занимаютъ его письма къ Маммани объ основаніяхъ права миланскаго («Fondamenti della filosofia del diritto penale», нов. изд. 1876). М. всего болѣе содѣйствовалъ отмене въ Италіи смертной казни, уголовнымъ законодѣльемъ 1888 г.

Манцино (Salvatore Mancino, 1803—1868) — сицилиецъ, написалъ въ духѣ французскаго эклектизма «Elementi di filosofia» (1836), учебникъ, вышедшій 13 изд. Cr. V. di Giovanni. «Salvatore Mancino e l'ecletticismo in Sicilia» (1867).

Маншала — жемчужный вѣсъ во французск. и О унціи = $\frac{1}{100}$ каланши = 7 мгр.

Maniche, манисе, манса — шейка или грифель (см.) смѣшанныхъ, струнныхъ инструментовъ, а также гитары, мандолины, балдуры и пр., который игравшіе держали въ лѣвой рукѣ. Манса или манса служатъ для обозначенія игры лѣвой рукой.

Манштейнъ (Христофоръ-Германъ-фонъ-Манштейнъ, 1711—87). Отецъ его, прусскій подданный, находился въ русской военной службѣ, куда въ 1761 г. перешелъ изъ прусской арміи и М., участвуя въ турецкой войнѣ до ея окончанія (1739). Со вступленіемъ на престолъ имп. Елизаветы Петровны положеніе М. сильно пошатнулось, и хотя его оставили на службѣ, зачисливъ въ дѣйствующую противъ шведовъ армію, по полному довѣрію новаго правительства М. не пользовался. Вскорѣ онъ подвергся военному суду, по доносу. Последний оказался ложнымъ; опасеніе худшаго заставило, однако, М. просить увольненія отъ службы, не получивъ котораго, онъ бѣжалъ въ Германію (1741), за что приговоренъ былъ, заочно къ смертной казни чрезъ повѣщеніе. Подъ знаменами прусскаго короля М. участвовалъ въ войнахъ австрійск. и семилѣтней и былъ убитъ въ сраженіи съ павлурами. — Значеніе М. определяется его мемуарами, писанными послѣ бѣгства изъ Россіи. Хорошо зная русскій языкъ, постоянно вращаясь въ средѣ придворной, административной и военной, М. имѣлъ возможность многое узнать и наблюдать. Его записки даютъ живую картину событій 1727—1744 гг., главными образомъ придворной жизни и дѣятельности правительственныхъ сферъ. Очень подробно изложены войны съ турками (1736—39) и шведами (1741—43). Кромѣ М. для историковъ Анны Ивановны имѣтъ нѣ одного иностранца, въ котораго можно было бы

положиться (Бестужевъ-Рюминъ). Сочиненіе М. дало много материала для книги Алябровскаго: «Vidgi di Russia», а частью и для записокъ графа Миниха-сына. М. писалъ свой трудъ первоначально по-нѣмецки, потомъ передалъ его для Фридриха Великаго французскому. Мемуары М. выдержали съ 1770 года 13 различныхъ изданій на англійскомъ (первое по времени), французскомъ, нѣмецкомъ и русскомъ языкахъ. По-русски лучшее — послѣднее (4-е): «Записки о Россіи генерала М.» (приложеніе къ «Рус. Старинѣ» 1875 г.) — Трудъ М., по выходѣ его въ свѣтъ, вызвалъ такія наз. «Замѣчанія на записки М.» (по-русски изданы въ «Отеч. Запискѣхъ» 1825—1829 гг., тт. 21—23, 26, 35, 36, 38, 39, «Русской Старинѣ» 1879, №№ 11 и 12 и въ книгѣ «Россія и русскій дворъ въ первой половинѣ XVIII в. Записки гр. Э. Миниха», СПб. 1891), присланнымъ разными лицами: гр. Э. А. Остерману («Отеч. Зап.», 1839, ч. 42), гр. П. А. Остерману («Военно-энциклоп. Лексиконъ»), гр. П. И. Панину (жизніе П. И. Петрова въ «Русской Старинѣ», 1879, № 12) и гр. Э. Миниху-сыну (жизніе Шебальскаго, въ «Чтеніяхъ Общ. Ист. и Др. Рос.», 1849, III, и А. Юнгсона, въ «Русской Старинѣ» 1887, №№ 5 и 6, и въ соч. «Россія и русскій дворъ въ первой половинѣ XVIII в.», СПб., 1891). Последнее мнѣніе обставлено съ болѣею доказательностью, чѣмъ остальные.

Литература. Jurgensohn, «M's Memoiren u. seine Quellen für die Belagerung Pultawa u. den Türkenkrieg» («Russische Revue» 1886, IV); его же, «Algarotti u. M.» (ibidem, 1887, II); Бестужевъ-Рюминъ, «Русская исторія», I, 201; Брикнеръ, «Замѣтки о Фолердтѣ» («Древняя и Новая Россія» 1875, № 11); его же, «Рецензія русскаго изданія записокъ М.» (1875 г., ibidem 1876, № 9); его же, «Zur Geschichte Peters des Grossen» («Russische Revue» 1875, 2 и 3); «О выходѣ М. изъ русской службы» («Русскій Архивъ» 1872, 791—805); Пекарскій, «Приключеніе И. Зубарева» («Сборникъ» отд. рус. яз. в слов. акад. наукъ — «Историч. бумажн. Арсеньева», IX, 375—408); «Древнѣйшіе доклады коллегіи иностранныхъ дѣлъ за 1746 г.» («Архивъ Воронцова», VII).

Мань (Anny Mahn, рожд. Wothe, рожд. 1865) — современная нѣм. писательница, авторъ повѣстей и романовъ: «Frauenliebe und Leben», «Sommertraume», «Versunkene Sterne», «Lenzblüten», «Sonn», «Das Haus am Rhein» и др. и др.

Мань — большая единица торговаго вѣса въ Персіи (см.).

Манъ (Карлъ-Августъ-Фридрихъ Mahn, 1802—87) — нѣм. романтикъ, проф. въ Берлинѣ; издалъ труды въ стихотвореніи, трубачествѣ (Б., 1846—55), въ биогр. (Б., 1875) и книгу «Die erste Poesie der Protoplasten» (I. B., 1883 г.). Ему принадлежатъ еще: «Forschungen auf dem Gebiete der romanischen Sprachen» (Б., 1854—56), «Etymolog. Untersuchungen über geogr. Namen» (I—IX, Б., 1849—84), «Denkmale der tatarischen Sprache» (Б., 1857), «Ueber das Wesen und den Ursprung der Sprache» (Б., 1881) и рядъ учеб-

никовъ франц., англ., итал. и испанск. языковъ, составленныхъ по особому методу.

Мань, де (Le Mans) — главный городъ франц. департ. Сарты. Соборъ XII—XV вв., прежний бенедикт. и-рь (нынешняя префектура и музей, остатки галлоримского амфитеатра, памятникъ ген. Шанзы, 58282 жит. (1891), производство холстов, кожкошопъ, металлургическ. заведенія, машинн. табуку. Библиотека въ 60000 томовъ, итд., несколько ученыхъ обществъ. М. (древн. *Andinum*) былъ столицей неомановъ, позже главный городъ провинціи Мань. Марко побѣдилъ здѣсь вандаловъ 12 декабря 1498 г. Въ концѣ декабря 1670 г. ген. Шанзы собралъ здѣсь армию около 150000 чел., для вырочки Парижа. Прежде чѣмъ онъ успѣлъ двинуться къ столицѣ, на него напалъ принцъ Фридрихъ Карлъ съ 58000 пѣхоты, 15000 конницы и 318 орудіями. Упорный бой продолжался съ 6 по 12 января, въ результатѣ Шанзы-принужденъ былъ отступить, лагерь у Конья былъ занятъ пруссаками. Французы потеряли 22 тыс. чел., пѣхоты, 30 орудій и 2 знамени. Потери възвѣсь — около 8600 чел. убитыми и ранеными. Ср. Chanzy, «*Le armée de l'Est*»; v. Kienst, «*Die Gefschichte von Le Mans*» (Ганноверъ, 1880); Hublin, «*Le Mans pittoresque*» (Le-Mans, 1886).

Манья (Manes) — собственно добрые или счастливыя души умершихъ. Слово *manes* — множественное число прилагат. манъ, которое *antiqui creabant* ам. *bonis* (Varro L. L. VI, 4) въ позднѣйшей латинской латини это сл. употребилось обыкновенно съ сущ. *di*, а также въ словахъ *manes sc. tempus* — доброе время, т. е. утро, и *manus* — подбѣрый, ужасный, худойшій. Въ связи съ тѣмъ же именемъ стоитъ имена божествъ *Mana Genia*, почитавшая при родахъ, и *Cerus Manus* (=creator *bonus*), уюмивавшійся въ плѣнъ Саллея. Нога М. подразумѣваютъ обоготворенныя блаженныя души умершихъ, культъ которыхъ отнесется къ древнѣйшему времени религиозной жизни римлянъ (ср. *Faustel de Conlaque*, «*La cite antique*»); культъ ихъ предусмотрѣнъ уже въ законахъ XII таблицъ. Это — примиренные въ благосклонные духи предковъ, недовольство своимъ роду (ср. Евмениды). Какъ обоготворенныя души, М. близки къ ларамъ, лемуръ и лекуръ (см.). Съ императорскаго времени на провинцахъ стали писать буквами Р. М. или D. М. S. (=Dns Manibus или Dns Manibus Sacris), чѣмъ обозначалось отождествленіе покойнаго съ его богами хранителями. Въ послѣднемъ значеніи слово *manes* совпадаетъ со словами *genius* и *lupus*, которыми, по восточному св. Востоку обычаю, писались на надгробныхъ плитахъ. На греческихъ памятникахъ писали *δαίμον*; *δαίμων*. Въ колумбаріяхъ ставились алтари для принесенія жертвъ подзаемнымъ богамъ. Мѣстопробываніе М. считалось подъ землей, въ связи съ этимъ св. шель часто употребляется им. *infern* (=подземное царство). Какъ добрые духи, они назывались *boni dii propitii*. Служеніе М. велело на обязанности понтифекса (въ время Нумы) въ древнее время имъ приносились человѣческія жертвы; подобно онъ заимчивъ праздничномъ жертвѣ, *folia*, который справлялся ежегодно

во въ февралѣ; кромѣ того М. почитались еще 23 мая, въ праздникъ *folia*, и въ мѣртв. въ праздникъ *Violata*. Февральскій праздникъ отъ 18 до 20 числа носилъ общее названіе *diem parentales* или *parentalia*. Ср. Gellius, «*De iure Manibus*» (in Gell. Theat. 12 p. 1200, Lips. 1671); Suetonius, «*De diis Manibus Laribus et Geniis*» (1840); Fayot et Daniel Lacombe, «*Du jus sepulcristi en droit romain*» (П., 1886—86).

Маньчешенъ наз. станіионъ — Черкасского окр., Обл. Войска Донскаго, въ 27 в. къ ЮВ отъ обл. г., при впадѣніи Маньчѣ въ р. Донъ. Дворовъ 289, жит. 2120. Црк., при приход. училищѣ, станичное мужское и женск. училища, 2 рыбопитомныхъ заводовъ; ежегодно ярмарка скота и разнаго товара на 150 т. р. Рыболовство, разведеніе винограда.

Маньчъ — поросытанный мѣстами рѣка, которая начинается въ Астраханской губ. и впадаетъ въ Донъ, въ предѣлахъ Обл. Войска Донскаго, близъ станціи Старо-Маньчской. Мѣчѣтъ также называютея 1) широкую низменность рѣки отъ Казанскаго и до Азовскаго моря; 2) собственную долину М.; въ ней сосредоточились озера, лиманы и ямлены, состоящие съ ними одну систему у воды, и 3) русло М., по которому стекаетъ избытокъ воды во время весенняго половодья. Общее направленіе М. съ ЮВ на СЗ; онъ начинается двумя рѣками продолговатыхъ горно-созонныхъ озеръ (Габунъ, Хамунъ и Уалунъ отъ 20 до 30 кв. в.), близъ Еренинскихъ высотъ въ долині М. нѣтъ ни соленый лиманъ — Сарымышъ, площадь которого при весеннемъ половодѣ превышаетъ нерѣдко 126 кв. в.; но ни въ одномъ изъ поросытанныхъ озеръ и лимановъ не происходитъ садки соли. Въ лиманъ впадаютъ съ южной стороны р. Казатъ, а съ сѣв. — Иланъ-Зуухъ и Кара-Зуухъ. Между Сарымышемъ и устьемъ впадающей въ М. р. Бол. Егорлыкъ находится самый значительный лиманъ — Маньчскій, наз. также Гудило, площадь которого достигаетъ 700 кв. в. Купъ самый лиманъ, тѣмъ и окружающимъ его Маньчскимъ озеромъ, даютъ садку соли, наиболѣе промышленное значеніе имѣютъ оз. Грузское и Старо-Маньчское. Далѣе къ СЗ М. принимаетъ съ лѣвой стороны Большой и Малый Егорлыкъ, послѣ которыхъ онъ расширяется въ нѣкій рядъ лимановъ: Егорлыкскій, Островскій, Мечетный, Шалаевскій, Садковскій и Прѣсный (образованіе Восточнаго М. см. ниже). Станины берега М. болѣею частью покрыты соляными растениями и густо омытыми камышами, течение крайне вялое, едва замѣтное, а при приливномъ вѣтрѣ — обратное, при чемъ часть донской воды входитъ въ М. нерѣдко на 100 и болѣе верстъ. Стоя въ близости М. устья курганами и носить въ себѣ несомнѣнныя слѣды давности пребыванія здѣсь человека. Маньчскія соленныя озера даютъ въ среднемъ до 600 т. пд. соли въ годъ. На Грузскомъ оз. тѣсное заведеніе.

Л. В.

Количество воды въ М. въ разные годы очень различно. Такъ, въ концѣ мая 1886 и 1886 г. даже Большой лиманъ М. былъ почти совершенно сухъ и представлялъ почти солончакъ. Въ другие же годы воды въ немъ было очень много. Названіе «Гудило» онъ полу-

чили за доносившийся с него особенный гул, напоминающий крик отдаленной толпы. Причина гула объяснялась различно. По объяснению геолога Д. Иванова, вследствие уклона по направлению к М. пластов среднеиной формации, на днн М. должно образоваться на значительной глубинѣ большое скопление воды подъ значительнымъ давлениемъ. Возможно даже, что здѣсь существуетъ сдвигъ или трещина, богатая водой, которая, прорываясь черезъ забивающуюся изомъ скважину, можетъ производить гулы, водовороты. Берега М. состоятъ изъ лесовозвышенностей формации, изъ которой южнѣйшими исследователями вовсе не найдено остатковъ морскихъ раковинъ или вообще слѣдовъ существованія моря. Поэтому предположеніе о соединеніи черезъ Манычскую впадину Чернаго и Азовскаго морей съ Каспическимъ оказывается нецѣлостнымъ. По берегамъ М. нѣтъ вовсе тѣхъ отложеній каспійской формации, какія встрѣчены къ С. отъ него въ Астраханской губ. вплоть до самой возвышенности Ергеней. Во времена ледниковаго періода и широкаго распространения морей, окружающихъ Кавказъ, этотъ послѣдній нѣлъ гораздо болѣе близкое къ атмосфернымъ осадкамъ, способствовавшихъ образованію большихъ рѣкъ, которыя и были причиною отложения тѣхъ ледяныхъ и озерныхъ толщъ, которыя окружаютъ долину М. Ср. В. Фауельт, «Къ природѣ степей сѣв. Кавказа» («Изв. Геогр. Общ.», т. XXIII); Д. Ивановъ, «Манычъ и прилегающія степи Кавказа» (ib.); Мушкетеръ въ «Извѣстіяхъ Геологич. Комитета» 1885—1886 г.; Барботъ де-Мария: («Извѣдствія Кумо-Манычской экспедиціи»).

Н. Д.

Манычъ Восточный (у казачковъ—Манда, у татаръ—Манашъ). Началомъ Восточнаго М. слѣдуетъ считать р. Калаусъ, берущую свои истоки въ предгорьяхъ сѣв. Кавказа и вливающую воду только весной, или на короткое время—лѣтомъ. Изысканія Вара, кумо-манычской экспедиціи и Динзевскаго установили фактъ существованія Восточнаго М. а также и то, что между нимъ и Зап. М., текущимъ въ Донъ, существуетъ весной, во время значительнаго половодья, сообщеніе, именно—въ высшемъ пунктѣ течения М., въ мѣстѣ поднятія Ергеней—у оз. Шара-хулусунъ. Въ этомъ мѣстѣ находится совершенно плоская возвышенность, лежащая выше уровня Чернаго моря на 11,6 саж., а уровня Каспійскаго моря на 24,3 саж. Здѣсь русло М., переполненное водами, приносимыми съ Ю. Калаусомъ, а съ С. значительными частями болѣе низкихъ рѣчекъ—бѣжъ, текущихъ съ Ергеней, какъ, напр., Узанъ, Хара-Заука, Шаръ-Шараданъ, Мухуръ-Хара, Минта, Мухета и друг., представляетъ два течения: одно направляется на ЮВ. къ Каспью, а другое на СЗ—къ Дону, образуя, такимъ образомъ, два М.—Восточный и Западный. Вост. М. между рр. Узанъ-Заукой и Калаусомъ, имѣетъ свое направленіе, круто поворачивая на Ю. За впаденіемъ Калауса М. принимаетъ вѣст. направленіе и, пройдя версты 45, принимая съ правой стороны довольно значительный притокъ, стѣкающій съ Кавказскихъ предгорій—р. Чогру; здѣсь онъ раз-

дѣляется на два рукава, соединяющихся вновь у Олонъ-Худука, пройдя который версты 46 М. разливается въ систему озера; болѣе западный изъ нихъ, наз. Састыненскій, дѣлится версты 12 длинн и 6 ширины, сѣв.-вост.—имѣетъ названіе Кеке-Усуна, а юго-вост. часть именована Майлиханомъ. За Кеке-Усуномъ и Мантыкъ-Голомъ воды М. теряются въ Прикумской степи, среди песчаныхъ бугровъ, обыкновенно не доходя до Каспійскаго моря; но въ годы наиболѣе сильныхъ весеннихъ половодій воды М. достигаютъ Гудука, чрезъ что образуются, хотя и на короткое время, какъ-бы непрерывный водный путь между морями Каспійскимъ и Азовскимъ, что и подало поводъ къ проекту, какъ оказалось трудно осуществимому, о соединеніи этихъ морей постояннымъ каналомъ въ 600 версты. Русло Восточнаго М., представляющее какъ-бы рѣдъ рытвинъ, овраговъ, озеръ и солянкихъ болотъ (хаковъ), лежитъ на границѣ Астраханской и Ставропольской губ., въ наиболѣе низменной части Каамыдской степи. Въ верхнемъ теченіи М. русло его представляетъ ложбину, ширину въ 8—4 саж., у устья р. Калауса ширина ложбины доходить до 1 в., а отъ Олонъ-Худука М. теряетъ свои береговые террасы, широко разливается по степной низменности, такъ что мѣстами ширина разлива воды достигаетъ до 10 версты.

Ф. III

Мишель (Шарль Мишель, 1806—1879)—франц. государственный дѣятель. Съ 1843 г. былъ членомъ палаты депутатовъ. Людовикъ-Наполеонъ, будучи президентомъ республики, назначилъ его министромъ обществ. работъ (1851); это мѣсто онъ занималъ и въ кабинетѣ, образованномъ въ ночь передъ декабр. переворотомъ. Когда полпился десертъ о конфликти видный герцога Орленскихъ, М. оставилъ свой портфель (явл. 1852), но вслѣдъ за тѣмъ былъ назначенъ председателемъ секціи въ государственномъ совѣтѣ, а позже снова министромъ общественныхъ работъ, земледѣлія и торговли. Въ 1855 г. онъ принялъ портфель министра финансовъ; въ 1860 г. былъ назначенъ, вмѣстѣ съ Базо, министромъ безъ портфеля, чтобы замѣщать передъ палатой полятику имперіи. Занявъ снова постъ министра финансовъ, М. произвелъ заемъ въ 440 м., но все же не могъ покрыть дефицита. Въ 1870 г., когда партія центра одержала верхъ, М. уступилъ портфель Бюффа. Въ министерствѣ Паликадо М. снова занялъ постъ министра финансовъ, открылъ новый заемъ въ 750 милл., установилъ съ согласія палаты принудительный курсъ банкнотныхъ билетовъ. Въ 1871 г. М. былъ избранъ депутатомъ въ національное собраніе, приклянулъ къ незначительной группѣ бонапартистовъ и послѣ паденія Цезаря занялъ Леона Сэ въ министерствѣ финансовъ. Въ январѣ 1876 г. былъ избранъ сенаторомъ.

Мишель (Ма-луса) — племя въ центральной Африкѣ, къ З. отъ сѣв. части озера Танганьики до р. Конго (здѣсь Лулаба), принадлежатъ къ группѣ Банту, впервые описано Линнистеномъ. Теперь номинально подвластно государству Конго.

Мишель (Жозефъ Мишель, род. въ 1824 г.) — франц. поэтъ, дѣятель, богатый заводчикъ. Въ

1863 г. был избран членом законодательного корпуса и приклялся к оппозиции. 4 сент. 1870 г. правительство национальной обороны назначило его министром торговли; во время осады Парижа он руководил интендантской частью. С 1871 г. член национальной ассамблеи, с 1876 г. — сенат; принадлежал к республиканской тлво. В 1879—81 был министром финансов и кабинетиз Фрейсана и Ферри, после чего был назначен управляющим франц. банком.

Мажинь (Charles Magnin) — франц. ученый (1793—1862). Главные его труды: «Les Origines du theatre en Europe» (1838) и «Histoire des Marionnettes» (1852).

Мажини (Пьетро Магини, 1817—77) — итальянский скульптор, работавший в Милане, составлял себе известность многими идеальными статуями и монументальными портретными фигурами, воплощенными в духе реализма в мастерскими в техническом отношении. Между его произведениями наиболее замечательными могут считаться: «Чатавизия (детишка)», «Дитя с куклой», «Сафо», «Беллотта», «Надежда», «Воскресший Христос», «Играющий Апель», статуи Волкы, Микеланджело, Галазза и Кавура (в миланской галлерее Винтори-Эммануэля) и, в особенности, возмездный памятник Л. да Винчи, с фигурами четырех его учеников на уступах нишестала, воздвигнутый в Милане в 1864—73 гг.

Мажневка — с. Киевского губ., Уманского у. Жит. 3651, двор. 476; в 2 в. были манастыри, где некоторое время пребывал Гедасио — п. мрт. Юрий, сын Богдана Хмельницкого. Школа.

Мажново — 2 слободы Донецкого окр., (быв. Войска Донского): 1) М.-Березовская, возмездная слобода, в 148 в. к СВ от окр. ст. (Жаменской), при рч. Березовой. Дворов 620, жит. 5090. Црк., сельское училище. — 2) М.-Калитинская, в 160 в. к С от окр. ст., при рч. Калитиц. Двор. 590, жит. 4263. Црк., сельское училище. В первой слободе 3 примарии (скоты в разное время), с общ. оборотом свыше 100 тыс. руб. Во второй — 3 примарии (скоты), с общ. оборотом до 1/2 мил. руб.

Маньоловые (Magnoliaceae) — семейство двудольных растений порядка Ротсидиасе, названное так в честь французского ботаника П. Маньоли (Magnol). Это — древесных или кустарных растений, встречающихся преимущественно в тропической Азии и в умеренной части Северной Америки. Листья у них простые или сложные, очередные, многозлтые или однозлтые. В некоторых стебли проходят млечные каналы. Цветки правильные, крупные, однозлтые или обоезлтые. Околоцветник двойной, состоящий из 3 чашелистиков и 6 или многочисленных черепичатых лепестков. Множество обособленных тычинок и пестиков, расположенных по спирали и кругам. Соцветие из многочисленных многозлтых или двозлтых, однозлменных или однозлменных цветков, с примесью бесплодных. М. интересны по строению дре-

весины, состоящей, между прочим, из треххвал с омылменными порами, как у хвойных М. распадаются на три группы, по следующим признакам. А) Листья с млечными, в почке кругом закрученными. Цветки обоезлтые, с вытнутыми в узкий кончик околоцветниками. I гр. Magnolieae. Б) Листья без млечных и без прилистников: а) цветки однозлтые, с вытнутыми, под кончик удлинненными околоцветниками, стебель вышлтый. II гр. Shizandreeae, б) цветки обоезлтые и однозлтые, с выдающимися околоцветниками; пестик расположен в один круг, стебель прямой. III гр. Anisotae. Из первой группы относятся растения, часто разводимые в оранжереях. Magnolia (маньолия) и Liriodendron (лиридендронное дерево). Всех видов М. насчитывается до 70.

Маньолия (Magnolia L.) — род растений семейства маньоловых (Magnoliaceae). Это — большие деревья, растущие в Северной Америке и в восточной Азии (Китай, Япония), славя своей красивой лствой и превосходных цветков. Некоторые виды разводятся у нас в оранжереях, а в Крыму и на Кавказе на открытом воздухе. Листья по большей части многозлтые, а потому М. относятся к вышлженным растениям. Околоцветник состоит из трехлистной чашечки и 6—12 черепичато налегающих друг на друга лепестков. Тычинок и пестиков множество; пестики расположены на веретенообразном удлинненном околоцветнике. Плод состоит из множества неопавших листьев, раскрывающихся со сплоской. В каждой лстве по одному или по два семени с мясистой кожурой, висающих на длинных семеносе. Всех видов рода около 24. Азиатские отличаются от американских тем, что у них почка охватывается двумя лстями, а у американских — одним. Из американских наиболее интересны следующие: М. grandiflora L. — громадное вышлженное дерево, достигающее до 30—32 м. высоты и до 60—90 см. в поперечник. Листья крупные, жесткие, блестящие, цветки чисто белого цвета, душистые и крупные; на большом дереве таких цветков бывает до 500—600 штук. М. пвится как прекрасное декоративное растение. Родина его — Северная Америка, к В от Миссисипи, от 36° к Ю до моря. Известно несколько садовых разновидностей. М. glauca L. — вышлженное дерево или почти кустарник; лстья тупые эллиптические, снизу серые. Цветки белые, душистые. Родина — южные штаты Северной Америки. Этот вид также разводится в оранжереях. М. acuminata L. — дерево с широкими, остроколючими лстями, снизу волосатыми, цветки крупные до 15 см. в поперечник, снаружи голубоватые, внутри желтые, семени стурченного вкуса, сладкими; эта М. называется «горечным деревом». М. angustata Lam. — характеризуется семени продолжными (до 30 см.) лстями, цветки белые. Красивы лства и цветки также у М. macrocarpa. Три последние вида на зиму теряют свои лства. Из азиатских видов наиболее важны следующие: М. conchata

Saliso. (M. Yulan Desf.)—красное китайское дерево, бледно-розовые которого распускаются раньше листьев, уже в феврале; культивируется в оранжереях. *M. purpurea* Sims. (M. obovata Thb.), японский вид; кустарник до 8 м. высоты; цветки сверху пурпурно-красные, внутри бледные. Древесина многих видов *M.* идет на подстилки. Кора *M. glauca* употребляется у туземцев как противояжное средство; прежде употреблялась и в Европу под именем виргинской дубной коры. На Японских о-вах из «ствел» цветков *M.* добывают душистое масло, которое употребляется против выпадения волос и дорого ценится. При культуре *M.* в оранжереях надо брать глинисто-песчаную землю, поливать удобрено (*M. sinensis*) или сапном (*M. glauca*) и затенять от полуденного солнца.

Маньчжурия.—Так называется одна из составных частей Китайской империи, лежащая между 35°40' и 55°25' с. ш. и 120°—136°25' в. д. от Гринвича. Это название страны, происходящее от имени господствующего племени, употребляется только европейцами; в Китае же *M.* известна под именем «Шинь-цзинь» или «Дунь-сань-цзинь». Границы *M.* на ЮВ. Корею, на Ю. Желтое море (заливы Корея и Лю-дунский), на З. начиная с прохода Шань-хай-гуань, условная линия (по так называемой «Шинь-цзинь» — Лю-дунский), отделяющая ее от провинции Чжи-ли. С юго-запада Китай, а именно (докозид) внутренней Монголии и Цзинь-хановского аймака внешней Монголии; далее на СВ. С и СВ. *M.* граничит с нашими областями Забайкальской, Амурской и Приамурской. Здесь граница идет, начиная с В. сначала от пункта схождения границ *M.*, Кореи и России (это на р. Тумэн-цзянь, в 15 в. от ее устья) по условной линии (придерживаясь по возможности водораздельных хребтов) в сев.-зап. углу озера Ханга (Туринь-рог), перескажет сев. часть его и выйдет (у Дунь-мун) на р. Сунгари; далее идет естественная граница по р. Сунгари, Сунгари, Амуру и Аргуню до караван Абыгайту Забайкальской обл., от которого опять идет условная граница прямо на З. до оз. Горький-цаган. Протяженность *M.* около 932400 кв. км. (по другим сведениям — 942, 936, 725 тысяч кв. км.). По характеру поверхности *M.* может быть разделена на две части: равнину, простирающуюся в южном направлении от Мукдэна к Лю-дунскому заливу, и невысокую горную страну на всех остальных пространствах, представляющую правильную систему горных хребтов и долин (очень многочисленных и плодородных). На С эти горные системы должны быть рассматриваемы, как восточный сунгари монгольского нагорья, крайний уступ которого составляет хребет Большой Халхин (иногда Синь-ань-шань, вступивший с СВ. на ЮВ. и на С соединившийся с нагорьем Илхур-алян. (иначе Доус-алян). Горы эти служат водоразделом между Амуром и его правыми притоками Нонин-ула и Сунгари, высота их в точках пересечения с дорогами из Мукдэна в Амур ок.

1975 фт. Сходы вулканической деятельности находятся в самой высокой горной цепи *M.* — Чань-бо-шань (или Голуби-шань-алян «Длинная белая гора»; это название произошло от склонов хребта, покрытых изверженной пемзой), в юго-восточной части страны. Общий подъем этого хребта к правым-шань 5—6 тыс. фт., а самый высокий пик достигает только 7525 фт. над ур. моря. С этого хребта берут свое начало рр. Ялг-цзянь, Тумэн-цзянь и Сунгари. Остаток в восточных истоках последней реки вытекает из озера около 9—10 в. от устья, поднимающегося на 2500 фт. выше соседних вершин горного хребта и представляющего в себе дно потухшего вулкана. От Чань-бо-шаньского хребта идут в северо-восточном направлении параллельно морскому берегу, к Амуру (близ пункта впадения в него реки Усури) высоты, имеющие характер нагорья и расположенные между речными долинами. Абсолютная высота их не больше 3½—4 тыс. фт., а самый высокий перевал (между городами Хунь-чунь и Гиринь) достигает только 2650 фт. абсолютной высоты. В юго-зап. *M.* замечательны хребты Гуань-инь-шань (см. IX, 634). В сев. и вост. *M.* горные хребты и многие места покрыты густыми тайгами (тайга у нас в Сибири). Тайга эта в *M.* издавна известна под именем «бэй-чжэ» (также прежде называлась и эта населенная). Главнейшие реки *M.* (не считая пограничных Амура, Ялу-цзянь и Тумэн-цзянь) — Сунгари (Дунь-хуа-цзянь), Нонин-цзянь (Нонь-ула, Хурха (Мудань-цзянь) и Лю-ха (Шара-мур-ха). Сунгари, если считать по общепринятому за ее верховье р. Гиринь-ула, имеет общую длину до 1800 в. (850 миль м.). Начинаясь из Чань-бо-шаньских гор, она протекает около 525 в. (350 м.) в сев.-зап. направлении, до соединения с р. Нонин-цзянь, и затем круто поворачивается на В. на СВ. и, протекая около 500 вер., впадает в Амур. Вблиз же р. Сунгари густота тайги, нередко делится на несколько рукавов, образующих множество поросших кустарником островов; флора ее очень мерополь и известна, вода быстро спадает и образуется масса отливов. Вода (Сунгари имеет бурый цвет, содержит в себе много ила и для плавания без очистки не годится). Нонин-цзянь гораздо плодороднее и удобна для плавания. Она берет начало в Хингане (из урочища Янь-Гутда, из горы Янь-Хуа), протекает с северной стороны города Марганя и в 3 в. сев. от г. Цинь-кара и при полной воде доступна для больших китайских лодок вплоть до Марганя. Главные ее притоки: правые (устьевое начало из Халхин) — Гань-бара (больше 350 в., впадает немного ниже Марганя), Нонин (почти той же длины, равно как и следующая) и Гора-усу (Гора-ха). Лавный — р. Назарь-ха (около 200 в., берет начало недалеко от предположенных потухших вулканов в урочище Уюнь-ходонги и впадает в Нонин-цзянь близ станции Бордо-чань). Из притоков Сунгари уже после слияния с Нонин-цзянь самый значительный — правый р. Хурха

или Му-дзи-шань, впадающая в р. Сунгари у гор Сян-синь и отсюда также доступная для сибирского судоходства. Она берет начало из отрогов Чань-бо-шань-ского хребта. На ней лежат гор. Нингута, некогда главный в средней М. Главной рекой южной М. является р. Ляо-хэ, вытекающая из Монголии, из юго-зап. оконечности Хингана и в южной части более известная под именем Шара-мурэн («Желтая река», по-лит. Хуань-хэ). Она составляется из двух рек: Ляо-хэ, берущей начало близ г. Пинь-цзян-шань, и Шара-мурэн (Хуань-хэ), вытекающей из гор в СМ от Дзент-норя. В Монголии эта река имеет направление прямо на В; далее же в пределах М. круто поворачивается на Ю и впадает в Ляодунский залив в южной части, имея у торгового порта-селения Нин-цзы (Нин-коу), что в 10 вер. от ее устья, 660 фт. ширины и 18 фт. глубины. До этого пункта Ляо-хэ доступна для плавания судам с осадкою около 10 фт.; для переезда борта морских судов пользуются приливом. Во время разлива вода реки судоходна на всем протяжении в М. (т. е. на 600 в. от устья). Из озера М. наибольшие Хулу-нь-цзя и Буянь-норя, о которых сказано в ст. Лалай-норя (X, 40).

Особенностью климата М., кроме того, что сказано в ст. Китай (XV, 174 и д.), можно отметить следующее: хотя правильные наблюдения до сих пор производились только в Нин-чжуань, но всетаки, судя по показаниям европейских путешественников, несомненно, что во всей М. облачность и количество осадков очень малы зимой и сильно возрастают в лету (самое жаркое время — июль и август, июль (нов. ст.), когда по всей стране идут непрерывные дожди, отчего развиваются даже малые реки и сообщение становится очень затруднительно. В Му-дзи (1 г. наблюдений) выпадает за год 668 мм. осадков, в том числе больше половины (366 мм.) июль и 48 мм. зимой. Летом, при высокой температуре и обилии влаги, условия почти тропические, очень благоприятны для растительности. Наблюдения, и т. короткая, ведется только на ЮЗ (Нин-чжуань, Мунчань), о температур. Вост. М. дает понятие климата Кайни-Рыболова в назем. Южно-Уссурийском крае, а Сиб. М. — Благовещенск. Средние температуры:

Шир.	Год	Январь	Апрель	Июль
40° Нин-чжуань . . .	8,4	—12,0	8,6	25,4
42° Му-дзи	6,9	—15,6	10,4	26,4
45° Кайни-Рыб.	3,4	—20,4	5,0	21,6
50° Благовещенск . . .	—0,7	—25,6	1,5	21,4

Что в М. теплее, чем под теми же широтами в нашем Уссурийском крае, так как еще дальше от холодного Японского моря и ближе к жарким степям Монголии. В горных и на крайнем севере М. (т. е. между Аргунью и вершинами Амур-я.) год и особенно лето значительно холоднее, но эти местности почти необитаемы. Из таблиц видно, что даже на крайнем Ю М. зима сурова,

(напр. холоднее петербургской). Во всей равнинной области Амура зима никогда зимарнет. В-д реки М., конечно, замерзает, зимар. Ляо-хэ вскрывается в начале марта, Сунгари дней на 10—12 позже. Туманы поздней весной и ранней осенью особенно часто бывают на южном побережье, по Сунгари и особенно сильные (вследствие близости моря) в окрестностях Хунь-чуня. Общий характер флоры и фауны М. указан в ст. Китай, здесь же перечислять только главные представители той и другой. Наиболее характеристичным видом растительности является орешник (*Juglans mandchurica*) достигающий огромной высоты и образующий сплошные леса. Наряду с лесом он встречается с елью, осей и кленом. Очень распространены: липа (*Tilia cordata* Mill.), дуб (*Quercus mongolica*), ясень, тополь, акация (*Alacria amurensis* Rupr.) и *Phellodendron amurense* Rupr., затки, береза (белая или черная), вяз, ольха, пихта, лиственница, рябина, черемуха, черешня, крушина и т. д.; из кустарников: жимолость, дикий жасмин, шиповник, бузина и др. Трава растительность М. сходна с луговой и болотной средней Европы (см. Маньчжунь в «Рипиде Пензе Amurensis»). Нельзя только не упомянуть о траве ула, по народной пословице вытесняет все сорняки и живущим составленной три драгочинности М. Эта трава растет почти повсеместно, но особенно распространена у Чань-бо-шань-ских гор. Тополь и ильма, она отличается и толщиной, поэтому поддается в подопыт кожаных сапогов. Из больших хищников в М. водятся тигры (в Гириньской пров. в Ху-лань-чинском районе в особенности), пантеры и леопарды, попадаются волки и медведи: известны несколько видов. Очень многочисленны дикие кабаны. Главными предметами охоты аборигенов племен служат олени и олени, из которых лучшими считаются добытые по р. Номинь. Затки надо упомянуть зайцев (считается два вида), рысей и выдр, из животных — лосей и коз. В орнитологическом отношении М. близко подходит к Амурской обл. Хищников больше 40 видов: *Aquila*, *Circus*, *Nalaeetus*, *Asio*, *Falco subbuteo*, *Milvus* и др. Из воробьиных, которых больше 200 видов, наиболее распространены зимородки, удои, пички, дрозды, горихвостки, чечки, жаворонки (особенно замечательны монгольский жаворонок *Melano corpurus mongolica*, отличающийся способностью подражать голосам различным птицам и животным, трясогузки, синицы, ласточки, подорожники и вьюрки; из курлиных — фазаны (*Phasianus torquatus*), куропатки, рябчики и др.; из болотных — кулики и бекасы. Голенастые М. (журавли, стрепи и бамии павли, аисты, водяные курочки и др.) по численности своей не уступают плавательным. Насекомые М. сходны с китайскими, из скорпионов, ос и стоющих. Истинный бич людей и животных составляют мошки, комары, буры и стрепи оводы. В ихтиологическом отношении М., подобно соседней Китаю, очень богата, особенно в этом отно-

шением славится р. Новин-цзинь. Особенно ценится по вкусу своего мяса бэлуа и хуань-цзунь (родь мелянь). — Количество населения М. определяется чрезвычайно различно — от нескольких милл. до 23 милл. Принимая во внимание большое количество итэть или совсем немисселенных, или обитающих только бродячими племенами, цифру 7^{1/2} милл. можно признать наиболее близкой к истинной. Племенной состав населения: китайцы, маньчжуры, монголы (барду, оветы), дахуры и солонь, с другими чисто тунгусскими племенами — бирарами, ороньчонами, маньграми (или даянними), гольдами и др. Китайцы составляют главную массу населения Мукденской, юго-западной провинции, но много их и в двух других провинциях. Число их увеличивается с каждым годом, в следствие начавшегося в 50—60 гг. переселения из Собственного Китая. Среди китайцев, кроме коренного населения и недавних переселенцев, надо различать еще пришлых кулинов (большую часть временных обитателей, сибирских или же родственникам) и осевших, с их потомками, между последними много потомков бутошников времен имп. Кань-си. Сильные привязанности к старинам (для отбывания почтовой службы), казенным фермам и отчасти включены в число матросов. В том же состоянии должны оставаться и их потомки, только приписанные к казенным фермам, могут просить о возвращении на родину. Из числа этих же осевших выбирался и мелкая администрация: начальники поселка, начальники станиц и т. д. В пограничных итэтах М. с Кореей живут в довольно значительном числе (иногда десятков тысяч семейств) и корейские эмигранты, но официально об этом нигде не упоминается. Для избрания изобразительный с Кореей, Маньчжуры живут главным образом по обоим берегам р. Хурха и по правому берегу Суярга. В других итэтах их сравнительно мало; живут они, между прочим, и на западном берегу Амура, близ Айгуна. В Маньчжуру включены в состав 8 провинций (см. Китай, XV, 192). Разделяются они на старых (фэ) и новых (инэ). Старые маньчжуры это потомки первых сподвижников вышедшей династии, оставшиеся в М. после переселения последней в Пекин; новые — впоследствии включенные в эту число, ввиду значительной утраты старых маньчжур. Многие маньчжуры забыли родной язык и говорят только по-китайски. Считается несколько маньчжурских родов; главные из них — Цзун и Кунда (новые маньчжуры). Монголы живут в пограничных итэтах М. с Монголией. Дахуры (или Дауры; см. X, 160) живут в Хэй-лун-цзянской провинции, главным центром их считается р. Намур-ха. В состав 11 провинций дахуры причисляются из маньчжурских, а солонь — из маньчжурских. Кань и солонь, дахуры обитают на северозападных и северных. Последние живут, между прочим, и на западном берегу Амура, близ Айгуна, в девяти деревнях. Осетды дахуры с земледелием, разведением табака и т. д. В настоящее время в Хэй-лун-

цзянской провинции они занимают первое место после китайцев: дахурский язык считается общим разговорным языком всей провинции, (даже и для купцов-китайцев, так как все северозападные, бродячие племена почти не говорят по-китайски. Между тем как все (и дахуры в том числе) пишут только по-маньчжурски. Солонь (между прочим, славятся как искусные рыбаки) живут в тех же итэтах, что и дахуры, за исключением берегов Амура. Они, подобно маньчжурам, одно из тунгусских племен. В близком родстве с ними находится и другая тунгусская племена, обитающая в Хэй-лун-цзянской провинции. Бирары (т. е. «спиртные тунгузы») управляют 4 мелкими офицерами, но подчиняются жалованью, тем они и отлучаются от родственника им ороньчонов. Ороньчоны (или «зеленоводы») китайцами наз. цинь и, несомненно, суть одно и то же, что и наши маньгры (маньгры, маньгры, см. Маньгры). Многие из них летом живут в маньчжурских предлах, преимущественно по р. Гань-биро, а зимой поселяются на зиму на Амуре или являются на житье в наши станицы. Главным занятием всего остального населения М., как и в Китае, земледелие. Само правительство в настоящее время обращает серьезное внимание на заселение пустынных итэтов и распахивание возможно большого количества земель. Несколько лет все это в усиленном размахе производилось в Гириньской провинции, ближе к границам нашего Южно-Уссурийского края, а теперь привилегия за Хэй-лун-цзянскую провинцию, где, помимо жителей всей провинции — Ху-дань-чэнского района, — поднята вопрос о заселении пустырей около Маргина. Помимо военного значения (м. предосторожности против России), все это ищется несомненно и для в виду поднятия благосостояния страны. Главнейшие хлебные растения: просо различных сортов, пшеница, кукуруза, ячмень, в в южной части провинции Шэнь-цзинь — рис. Из различных сортов проса самый важный — индийское просо, по-китайски гао-лян (Holeus zoenibum), желтого, белого, черного и красного цвета; из него готовят и водку, а высокие стебли употребляются со строительной целью и на домашние подстилки. В Хэй-лун-цзянской провинции съезды также гречиха и овес, главным образом вывозимый в Амурскую обл. Предшественно из озимых привезены (с 1881 по 1888 г. привезли и интродуцировано Амурской обл. средним числом покупали в год от китайцев по 310 тыс. пд. овса, пшеницы и гречи). Из многочисленных бобовых растений особенно распространены мажичный горох (да-доу, Soja hispida), из которого выжимается масло, а увеличиваются вывозятся в Китай для удобрения полей. В огромном количестве заготавливают мах, для приготовления опума, курение которого с каждым годом все увеличивается. Табак, особенно гириньский, высоко ценится в Китае, да и в самой М. курение его чрезвычайно развито. В горах горных пади М. многочисленные пастухи добывают знаменитый в китайской медицине дубовый

собрать жень-цзинь (жизнень, см. XII, 74), для отыскания которого надо получить билет от местных властей. Все найденный жень-цзинь должен быть доставлен ко двору, дан которого отбавится лучшие корни, а остальные поступают на продажу. Дорого ценятся в китайской медицине и панты (маралы рога). В южн. части Шань-цзинской пров. разводится хлопчатник, там же встречаются дикий шелк, индико, конопли, виноград. Из плодовых деревьев особенно славятся грушевое, сливовое, яблочное, растущие там же, что и в Китае. Горы М. доставляют превосходный строевой лес, ценный уголь (в Гириньской пров. и в южн. части Шань-цзинской), железо, свинец и золото. Последнее давно уже добывалось тайными образцами в Чунь-бо-шаньских горах в Хингиде, шайками в несколько сот в джунг. человек. По инициативе Ли-хун-чжана, правительством с 1838 г. открыто правительственную добычу золота, по р. Мо-ха, впадающей справа в Амур, в полуверст выше старой станции Игуншань. Первоначально здесь работали русские и китайские хундзис, именовавшие себя вольной республикой (св. президентом во главе) и выгнавшие оттуда слонов. Эта тайность хундзи на у нас под именем Желтух. Рабочие для этих приисков вербуются по всей М. и в Китае, но, вследствие тяжелых условий жизни, они в большом числе разбегаются. Грузы для приисков перевозятся нашими пароходами и только отчасти зимой на санях. Для охраны приисков устроен теперь войск. и близ него довольно большое селение, с лавками, складами и лавками. Количество добываемого золота определять нельзя, так как китайцы скрывают его, но, по общему отзыву, прииски очень богаты по %-ному содержанию золота. В р. Сунгара добываются жемчуги, перво добывания его принадлежали казны. Добывание производится жемчужниками, из рода в род передаваемыми в эту отрасль. Жемчужная соль добывается в окрестностях Нангунь и в Хай-лун-цзянской пров.; морская вываривается в соляварнях (до 20) по берегу моря. Еще добывается селитра. Добывание сырья запрещено. Из домашних животных самое распространенное — свинья. Рогатого скота и баранов много разводится в Хай-лун-цзянской пров. Рогатый скот употребляется на полевые работы, отчасти для перевозки тяжелых, молочные продукты можно достать только у монголов, но за то Хай-лун-цзянская пров. снабжает гуртиями скота на убой все Приамурье; существует особый скотопрогонный тракт из Хайлара в селение Большой Сахалин, откуда скот или перевозится на другой берег в Благовещенск, или на баржах и пароходах направляется вниз по Амуру. В 1889 г. такого скота было пу这件но 10203 головы. Лошади славятся монгольскими, лучшие мулы — из Куан-чун-цзы (см. Гиринь, VIII, 754). У монгольских племен не мало и верблюдов, употребляемых для перевозки тяжестей не только вьюком, но иногда и в телегах. Для верблюжьих караванов существуют особые гостиницы (до 10 дней), с специально приспособленными обширными дворами.

Благодаря обилию хлеба, в М. много хлопчаточных заводов, затем не мало заводов топчарных, швейных и кожевенных, обилие пушковых шкур вызвало искусство обработки шкур, не мало заведений для приготовления мушкетерских продуктов, в род нашей пермисии. В Гиринь исчезнувшими фабрика и много мастерских для приготовления мушкетерских и табачных из сырья. По всей стране много крошечных, плотничных, столярных и слесарных заведений, производящих, главным образом, для местного потребления. Большая часть товаров на рынках возится или через Шань-хай-гуань, сухим путем (исключит китайские), или морем, через Нин-коу или Ню-чжуань (китайские, европ. и америк.). Из европейских и американских товаров первое место занимают бумажные ткани, затем металлы, шерстяные изделия и обувь (всего ввезено в 1887 г. на сумму 2745636 тамож. лань). Из китайских товаров первое место занимают сапоро, затем шелковые и бумажные материи, в 1887 г. всего китайских товаров ввезено на 2138739 лань. Вывоз из М. (гл. образом продукты от бобовых растений, затем различные сырье) превосходит ввоз; в 1887 г. — на 5447298 лань. Таможенные доходы китайского правительства в порт Нин-коу в 1893 г. составили 138964 лань, в 1894 г. — 139211 лань. Сбытием о внутренней торговле в М. не обнародываются и недоступны европейцам. Между тем эта торговля несомненно очень значительна; в каждом уезде свои особые таможи, взимающие со скота 3% продажной цены, и т. д. В Хай-лун-цзянской провинции сбор за продажного скота ежегодно дает около 2500 лань, т. е. его продается ежегодно приблизительно на 83000 лань. Русские товары (сапоро, сырье, лампы, керосин, посуда, самовары и т. п.) попадают только в портовых местах. Торговля с охотничьими, бродячими племенами производится, между прочим, на ярмарках, которые бывают во время представления или в день собора. Главным торговым путем через М. идет из Шань-хай-гуаня на Мукдэн, затем через проход в «Иновом изгнине» Фы-ку-мын, и монгольские кочевья на Цинцзяр, а далее. В Мукдэн к этому пути присоединяются ветви из Ню-чжуаня через Ляо-лянь и из Гириня (или, которого путь на Нингунь и Хун-чунь или на Южно-Уссурийский край). Правительственный почтовый тракт идет из Шань-хай-гуаня на Мукдэн, Гиринь, Бодун, Цинцзяр, Мэринь и Айгунь. Там же проведена и телеграфная линия. Несмотря на то, что в прежние время случался грабежи в М. возницами особыми транспортными конторами, перевозчики грузов и пассажиров с полной уверенностью за безопасность. В южной части Шань-цзинской провинции грузы перевозятся и вьюком, на мулах.

Китайцы в М., как и в Китае, безразлично почитают божества всех трех религий: конфуцианства, буддизма и даосизма, хотя здесь особенно развито почитание Гуань-ди (IX, 833). Буддизм исповедуют монгольские племена, отчасти дахуры. Магическое в М.

всё ещё большое число последователей, часть которых — добровольные переселенцы (из Шань-дуня, часть — ссыльные (посл. дунганского восстания). Маньчжуры, солдаты, отчасти дахуры и затём всё туингусский племя — шаманисты. Хотя шаманство, как официальная религия даи-пинской династии, разрешено только лицам маньчжурской и их соплеменникам туингузам, но китайские ссыльные также и индусы горичими его сторонниками. В городах церемонии шаманов запрещены, но в деревнях, особенно осенью, они проводятся чуть не ежедневно. Вообще обряды шаманские сохранились ещё очень хорошо, но символ их в большинстве случаев уже утерян. Шаманы (мужчины и женщины) имеют всё боги, кроме ихорадоки. Шаманские костюмы (шлемы из пшавки, пояса и юбки с перемешанными, тапи же куртки или подкуртки, колпа, бубны и т. д.) вполне напоминают такие же у сибирских инородцев; игра в них чудодейственными силами сохранилась не только у обитателей М., но и у ограниченных русских. Христианские миссионеры попадали в Маньчжурию ещё при Минской династии, но все дело ограничивалось единичными случаями обращения в христианство, и только в 1838 г. обратило внимание на эту страну французское католическое общество Société des Missions Etrangères; с открытием для европейцев Ню-чжуаня появились и протестантские миссионеры из Англии. Католических миссионеров в М. 22; сиротско дома устроены ими во всём пунктах изд. деятельности; число прозелитов — до 1500 человек. Роскошные храмы в ютическом стил введены в Мукдань, Шань-дун, Ню-чжуань и Сю-хай-шань, во прочих местах устроены молитвенные дома. Пресвитерианских миссионеров в М. 6 чел., число обращённых — до 7000. Главное внимание миссионеров обращено на медицинскую помощь; госпитали служат, вместе с тем, главным средством пропаганды.

Нынешняя династия придала М. чисто военную администрацию и старалась всецело изолировать ее от китайского влияния. Переселенцы китайцы в М. были строго запрещены. Уже при императоре Кань-си М. получила名义ное разделение на три провинции, управляемые тремя цзинь-цзями. Как и все прочие династии, М. не могла быть, однако, поставлена ниже Китая. В Мукдань явился, поэтому, министерство, только не в числе 6, а в числе 5 (министерство чжэнь, при военной функции называлось). Как и Пекин, Мукдань являлся из своей провинции в особый административный центр, под властью столичного префекта. Мукданский цзинь-цзя, как и все прочие императоры, получал большое влияние, влияя на другие провинции. Отчасти с помощью ему были подчинены и маньчжурские провинции, поэтому, товарища императора — Ша-дунь, он стал главным центром власти военных сил М. Чисто военная организация была удовлетворительной, только до тех пор, пока китайский стиль, постепенно усиливавшийся переселенцами, официально запрещен

парализировалось продажностью местной администрации, не получив преобладающего значения в стране, особенно посл. отмены запрета, лежавшего на переселении. Явился необходимость ввести китайскую гражданскую администрацию для китайцев. Чисто подобное уже существовало в Мукданьской (Шань-дунской) провинции с самого начала; в 1882 г. реформы были произведены в Гиринской провинции, а затём начаты и в Хэй-лун-дзинской провинции. Вместе с реформой гражданской части была начата в 1885 г. реформа войск; во всём трёх провинциях введены отряды нового образца (линь-бинь), обучаемые на европейский лад. В Гирин основаны пороховой и оружейный заводы, а в укреплённом в европейский лад порте Артур (по-китайски — Лю-шунь-коу) устроены доки; во владение японско-китайской войны посланного порта уже не существует. Мукданьская провинция (Шань-дун по-китайски) занимает площадь около 2633 кв. геогр. миль. Население ее, по официальной переписи 1893 г., 4243260 душ. Главным городом ее Мукдань (см.), в настоящее время большая часть называется Шань-мэнь, и как департаментский город — Фин-тань-фу. В 60 верстах к Ю город Ляо-линь-чжоу, с V столетия и до нынешней династии бывший главным центром земель к В от Ляо-ха, известных под именем Ляо-дуна. Производство мебели и гробов. Близ устья р. Ляо-ха находится защитный город Ню-чжуань, с портом Ин-цзы или Ин-лоу, самым значительным торговым пунктом провинции. Жителей до 60 тысяч. В западной части провинции важнейший город Цзинь-чжоу-фу (его надо отличать от города Цзинь-чжоу-инь, что в юго-западной части Ляодунского полуострова), на р. Сю-линь-ха, благодаря своему положению близ моря и на главной дороге из Пекина получивший большое промышленное и торговое значение, равно как и город Нинь-мань-чжоу, близ западного берега Ляодунского залива. Описание Гиринской провинции помещено отдельно (VIII, 733). Хэй-лун-дзинская провинция занимает площадь около 3644 кв. геогр. миль. Население ее около 1 миллиона. Название свое она получила от имени реки Амур (Хэй-лун-цзянь). Главные ее города — Цицзяр и Айгунь. Цицзяр, в настоящее время известен более под именем Букуй; — в лежать близ реки Нонин-цзянь. Предместья его обнесены гранитной стеной, а центральная часть — кирпичной. Основан в 1692 г. Жит в нем до 30 тыс. Большинство зданий гранитными; масса домов, харчевен, гостиниц и складов. Торговля особенно оживилась в этом, во время жары, когда сюда собирается масса представителей охотничьих племен (солоньки, дахуры, ороньчонь и др.), для представления ясака, и мигиет своим добычу от охоты на китайских мануфактурных произведений и продукты сельского хозяйства. Меркман основан в 1686 г. и лежит в 225 вер. к С от Цицзяра, на берегу р. Нонин-цзянь, воздвигнута в подножье впады крепость разваливается, домов не более 400, лавок (в 1890 г.) всего

самы. В лучшем положении г. Айгун, на правом берегу Амура, в 38 вер. ниже Благовещенска. Жит. до 10000, довольно значительная торговля с русскими; оживление города способствовало открытию золотых приисков на р. Мо-хэ. Гор. Хулан-чун, на р. Мо-хэ, близ впадения в Сунгари, в 30 т. жт. лавки не уступают только китайским (запиранные утварь, зеркала, фарфором и оловянная посуда, швы, материя, гоним). В его районе находится и недавно основанный город *Вин-туан-линь-чун* (прежде — Вэй-линь-цун), быстро растущий.

А. О. Н.

История. На маньчжурское плоскогорье издревле двигались из Китая переселенцы, а вместе с ними шла и китайская культура, видоизменяясь все глубже и глубже в М. Откуда же производились частные нашествия императоров, искавших расширения своих владений. Корей также, по временам, отдавала М. избыток своего населения и служила обычным местом убежища для жителей М., при нашествиях китаев или северных кочевников. С другой стороны, соседство степей Гоби, обитавших вторжением кочевников, являлось для М. исключительной источником бедствий и тормозом культурного развития. Чань-бо-шань, служивший границей южи и сев. М., в древнее служил границей между двумя совершенно различными в этнографическом отношении племенами: гошескими или корейскими, обитавшими в южной М., и тунгузскими, занимавшими северную М. (по мнению Лангана Вачурина, М. всегда населяло одно и то же племя — тунгузы, которое первоначально жили в истории под именем суншей, с течением времени разделилось на два типа: северных тунгузов или маньчжуров и южных корейцев). В сев. М. единству речной системы соответствовало и единство политического центра, в южной же М., где несколько самостоятельных речных систем, с довольно высокими возвышенностями, население имело несколько политических центров, между которыми происходила борьба за преобладание. Эта борьба привела к ослаблению борющихся и заимчивости их племенами северной М., более способными, в силу своего охотничьего быта, к выработке государственной жизни, чем кочевые племена южной М. Знакомство китайских историков с населением южной М. относится к весьма раннему времени, но, как государственной организации, южная М. является впервые в форме составной части Чжо-сини — владыки в Корей и южной М., с сибирскими голи-китайскими племенами, возникшими как результат китайской колонизации на северных берегах Мечелійского залива на удельный Чжо-сини (см. Китай, XV, 199). Свидетель о Чжо-сини сохранился весьма немногочисленный, и лишь по отрывкам ее законодательства в Хоу-тань-шу можно констатировать влияние на нее китайской культуры. Чжо-сини вела постоянные войны с удельной Инь, а после ее падения стала ареной войны с Чжэнь-сини. Вэй-минг, при семье Чань-ханьской династии, Вэй-минг установил в Чжо-сини свою

династию; вступил его Ю-люй восстал с чань-сини Ву-ди (140—87 до Р. Хр.) но потерпел полное поражение. Чжо-сини пала, и земли ее были разделены на 4 округа, которыми управляли китайские чиновники. Падение Чжо-сини открыло северным племенам возможность безпрестанного давления на принадлежавший ей местности Янхэ-сини племена го-ли и фу-ли. Одновременно с Чжо-синию в южной М. существовали еще владыки двух гошеских племен: Уй или Вэй и Во-чань. Уй подразделялся на западный, в Лан-дун, и восточный, в восточных склонах Чань-бо-шаня и в северной Корей. Оба владыки состояли из множества дружин, более мелких, заключавших в себя отдельные городки, с клочками окружающей земли, и живших в постоянной борьбе между собой. Некоторые из них находились в номинальной зависимости от Чжо-сини, а в 129 г. до Р. Хр. правитель Нань-люй, с населением до 200 тыс. чел., отдался во власть Китая. Для Китая, однако, владыка этого странного по предположению личности и в 30 г. до Р. Хр. он отказался от него. Свидетель о Уй с тех пор прекращается. Владыки Во-чань разделились на восточное, северное и южное. С точностью границы их не установлены, но известно, что северный Во-чань из юга граничил с океаном. Он делился на почти независимые роды, жившие в южной М. уже со сложившейся культурой, знакомые с земледелием, выдвигая первичных изданий и скоро усвоивших себе культуру шелководства. Торговые и политические сношения Фу-юй с Китаем начались при Хань-ском Гуань-вуде, в 60 г. до Р. Хр.; позднее китайское правительство послало в Фу-юй опору против сил-бийцев (тань-ши-хан) но никогда вело с ними войн. В 286 г. Фу-юй был уничтожен Мухами.

Одновременно с Фу-юем в Корей и южн. М. водворятся три владыки Хань (Сань-Хань) — Чань-хань, Ма-хань и Вэй-хань; из них первые два преимущественно господствуют над Ин-дунюм. Ма-хань во 2 познине II в. открывает ряд набегов на китайские земли, особенно сильных при Линь-дин (168—190). Позже маханские вожди награждались китайскими титулами; в 80-х годах III в. несколько посольств выдвигаются от Ма-ханей в Китай, ко двору Чань-хана и Ма-хань распадается на множество мелких отдельных владений в южн. Манч., поэтому, чтобы против прихода новых сил, племена на их территории основывают новое владение Во-чань — государство по преимуществу морское, с развитой торговлей и колониальной деятельностью, обнимавшей все острова вдоль зап. берега Корей, а также Формозу. Произведения Во-чань находились в себе быты в Япония в Китае. Через Во-чань Япония вела дипломатические сношения с Китаем. Во-чань являлся также посредником во введении буддизма в Японию. Существование Во-чань связывается с китайскими династиями цзиньской, суньской, юаньской и танской (см. XV, 201). С первой Во-чань находилась в тесных сношениях, получая из Китая буддийские книги.

из династии Сунской династия Бо-дзэ взошла на престол в Китае, защищая от постоянных нападений своих соседей, гой-ли, а в начале периода грабительную роль во время династии Сунского дома на Корее (нач. VII в. н. э.). Буддийское духовенство пользовалось, по-видимому, большим влиянием в Бо-дзэ, но в начале VII в. буддизм продолжал существовать и в местных верованиях. На смену Бо-дзэ, вероятно, около 660 г. был нанесен смертельный удар таяской династией, ок. 663 г. правитель Синь-ло, сделавший Гиринь свою столицей и опорным пунктом против сив. тунгузов. Отношения их к Китаю были большею частью мирные, и это дало Синь-ло возможность в VIII в. создать значительную культуру; формы гражд. и военного управления представляли собою точные копии с китайского. В VIII в. владыки Синь-ло начали уменьшаться под влиянием нападений племен Бо-хэя, являвшегося первым представителем тунгузской расы в южн. М. Синь-ло отступал на В и удерживал за собою бассейны Я-лу-цзяна. Поддаты Синь-ло борются еще с индигами и оканчивают свое независимое существование около 936 г. под давлением Корея, оставшая М. во владении сив. тунгузов. Родоначальником народов сив. М. китайская история считает племя су-шеней, существование которых относится к глубокой древности. По «Бамбуковой летописи» су-шени приходили ко двору Шуня (за 2225 л. до Р. Хр.) и приносили в дар луки и стрелы. Конфуций также удостоверяет существование су-шеней, а сочинение Сунь-мо-цзи-цзы указывает даже на столицу, в долинах Сунгари; но подлинность этих сведений не доказана и существование су-шеней подлежит сомнению. Первые исторически достоверные данные о племенах сив. М. принадлежат Хоу-хань-шу, где они названы Илоу и сив. границей их указана р. Жо-шуй (едва ли не Амур), а южн. — Чань-бо-шани. Быть из-за издревель; страна изобилует дикими зверями — лосями, оленями, медведями. Поддаты история отмечает у Илоу пользование скотоводства и даже земледелия. Реализация и семейная организация на крайне низком уровне. Боже развиты были племена, жившие ближе к южной М. У них завязываются сношения с Китаем; борьба с фу-юем и другими племенами южной М. вызывает в них сознание племенного единства. В эпоху северных дворцов (386—589) сношения тунгузов (известных под именем У-дзи) с Китаем продолжались, но в них не участвовали аймаки северные и восточные. Сношения тунгузов с Кореей были сравнительно редки и в большинстве случаев враждебны. Вплоть тунгузы производили набег с целью грабежа, но потом начали захватывать на С. Корею земли; когда же они достигли высшей ступени цивилизованности, то сами гаолисские племена приглашали их к себе на помощь в своих беззаконных междоусобицах. Китай, будучи не в силах остановить движение тунгузов, старался направить их против враждебных ему племен. Из семи тунгузских аймаков сив. М. самым обширным был Хей-шуйский, распо-

ложенный по Амуру; но равнее его выступавший на сцену аймак бо-го-южне, из которых сунмооский, вторгнувшись в южную М., основал государство Бо-хэя, в XI в. разрушенное киданями (см. XV, 44). Ст. 1126 г. наместники киданей подвергают чжурчженей, сь домоу Цзинь, и подчиняют себя всю М. В цзиньском владении считалось 3 столицы, из коих верхняя (Хэй-нинь), восточная (Ляо-янь) и северная (Минь-хуань) находились в южной и западной М. В 1234 г. монголы уничтожили Цзиньскую династию и присоединили к своим владениям М. По вступлении Минской династии, в 1368 г. М. составила провинцию Ляо-дунь, под управлением особого ген.-губернатора. Войска были размещены в крепостях и составляли военноположенными поселения, послужившие началом китайской колонизации М. Сохранились неопределенные указания о походах маньчжун на север М. Территория М. делилась тогда на ряд аймаков, постоянно враждовавших между собою, и в этой борьбе выросли родоплеменные княжеские династии, жившие в вост. Чань-бо-шани. Вождь Нурхачи в 1616 г. принимает титул императора, а в лиц. его сына маньчжурский дом окончательно водворяется в Китае (см. Китай, XV, 204—5). В 9-й год правления Шунь-чжи хэй-гуань-цзинские ияордческие аймаки были приведены в подданство и разделены на знамена. При Кань-си (1662—1722) на севере М. начинаются столкновения с русскими в Альбазинь (см.). Чуть ли передвижения войск к Амуру оккупировать край и создать в нем колонизацию. К этому же периоду относятся улучшение военных дорог в М. и первая попытка урегулирования администрации. Нерчинским договором (1689 г.) границей России в Китае служили р. Горбица, Аргунь и Амур до устья Жигири. в М. закрепились, только на Ю. ее Маньчжунская провинция принадлежала колонистам, в Мундэн, как древняя столица первых маньчжурских ханов, до времени Цзянь-ин (1706—1720) являлась, с своими могилами, целью путешествий императоров. Айгунский договор (1858 г.) отнял от китайской Маньчжурии всю приморскую полосу до р. Усури и вынудил Китай к укреплению страны и к очищению ее от хунгузов, захвативших часть города. В 60-х гг. правительство начало преследовать хунгузов в отрогах Чань-бо-шани, к Ю. от Гириня, но они бросались на С., разбивая высланные против них отряды, разграбляли весь правый берег Сунгари и были разбиты лишь соединенными войсками гириньской и хэй-гуань-цзинской провинций. В 1890 г. решено построить маньчжурскую ж. д. от Шань-хай-гуаня до Гириня, с ветвью на Ню-чжунь, во сооружение ее задержано японско-китайскою войною, сосредоточившейся в М. Японский флот нанес китайскому поражение у устья Я-лу-цзяна, и армия японская из Корея через Айчжоу (Ы-ли) перешла в маньчжунскую пров. овладела Ню-чжунем, встала Ляо-дуню и угрожала Мундэну. Порт Аргунь был занят. По симонскому миру 1896 г. Ляо-дунь был удержан Японией, но потом отдался за допо-

ителемъ съ контрибуціи вознагражденіе. Въ 1845—46 г. во всей европейской прессѣ обсуждался вопросъ о возможности проведения русскаго ж. д. хордою черезъ М. къ одному изъ портовъ открытаго моря: Владивостокъ, г. Востокъ или Ню-чжунъ. Русскіе представители ученые, коммерческіе и официальные экспедиціи по Сунгарю, съ цѣлью изученія М. Чеботаревъ, первый русскій купецъ, прибывшій въ М., былъ убитъ въ Сань-сини въ 1850 г. Въ томъ же году пытались пройти въ М. академики Максимовичъ, съ ученою цѣлью, но вернулись, не дойдя до Сань-сини. Въ 1861 г. Усольцевъ, Шиншаревъ и кн. Кропоткинъ подвигались на пароходѣ «Уссури» до Гарина. Въ 1866 г. Хилковскій плавалъ на «Уссури» до Бодуна. Въ 1869 г. Ржевскій на пароходѣ «Телеграфъ» доходилъ до Бодуна. Въ 1872 г. Варабашъ ходилъ на томъ же суднѣ до Сань-сини. Далѣе слѣдуетъ перерывъ до 1896 г., когда право плаванія по Сунгарю было открыто новымъ соглашеніемъ съ Китаемъ. Кромѣ сунгарійскихъ экспедицій, въ М. были, съ 1870 по 1889 г., изъ русскіхъ путешественниковъ—арх. Палладій, Варабашъ, Матвѣевъ, Таровскій, Зборовскій, Малевичъ, бр. Бутыцы, Евстратовъ, Гаринъ, Путята, Берновъ, а изъ иностранцевъ—Визлиссонъ, Ралтгофенъ, Фулфордъ, Юнгасбандъ, Дженсъ, де Мазон-Шалонъ, Россъ и Вайль.

Литература (кромѣ обычныхъ сочиненій о Китаѣ): Путята, «Очерки М.» («Военный Сборникъ», 1892, № 11, 12 и 1898, № 1); де Мазон-Шалонъ, «Путешествіе по М.» («Общ. мат. по Азіи», вып. XVI); Назаровъ, «Материалы для военно-статистическаго обзора приамурскаго военнаго округа и М.» (ib., вып. XXXI); Путята, «Повздалъ по М.» (ib., вып. XXXVIII); Берновъ, «Повздалъ по Монголіи и М.» (ib., вып. XIV); Verroles, «Empire chinois. Notes sur la Manchourie» («Revue d'Orient», III, 1844); Васильевъ, «Описание М.» («Зап. Имп. Русск. Геогр. Общ.» XII); A. Williamson, «Notes on southern and central Manchuria» («N. C. Herald», dec. 31, 1867); его же, «Notes on Manchuria» («J. R. Geogr. Soc.», XXXIX, 1869); J. Ross, «Notes on Manchuria» («Chin. Rec.», VI, 1875); P. Venault, «Voyage dans la province de la Mandchurie» («Revue de l'Orient et de l'Aig.», XI, 1852); A. Adams, «Travels of a naturalist in Japan and Manchuria», «Travels in Manchuria» (Дубининъ, «University Mag.», LXII); арх. Палладій, «Дорожная записка на пути отъ Пекина до Влатовицкаго, черезъ Маньчжурію, въ 1870 г.»; Grinnel, «Journal through Eastern Manchuria and Korea» («Am. Geogr. Soc. N. York.», III, № IX); G. Flemming, «Travels on Horseback in Manchou Tartary» («Записки о М., извлеченныя изъ письма епископа Колумбійскаго» («Моск. Вѣдом.», 1844, № 58); Parker, «Manchu. Relations with Russia» («The China Review», 1887, нояб. и августъ); «Письма о М.» («Силь. Отечества», 1849, III, 3, кн. 8); «Путешествіе по М. миссионера До-ла-Вришера» («Современникъ», 1849, т. 18); Волковскій, «Военно-статистическій очеркъ М.» («Русскій Инвалидъ», 1861, № 19); Максимовъ, «Hu Vostokъ. Въ М.» («Морской Сборн.»

1864, т. LXX—LXXI, № 1—3); Кривоножко, «Два повздала въ М. въ 1864 г.» («Зап. Сиб. Отд. Н. Р. Г. О.», 1866, VIII, Уольфовъ, «Экспедиція въ М.» («Соврем. Историкъ», 1866, № 26); Вальтопъ-Григаль, «Путешествіе въ восточную М. и Корейю» («Сборн. геогр. товогр. и стат. мат. по Азіи», 1884, вып. XIV); «Торговля съ М.» («Всемирный Путешественникъ», 1871, IX, вып. 2); «Торговля съ М.» («Бирж. Вѣдомости», 1870, № 148); Варабашъ, «Русские торговые интересы съ М.» («Труды общ. содѣйствія русской промышленности и торговли», 1874); «Our commercial relations with Manchuria»; Richthofen, «China»; Варабашъ и Матвѣевъ, «Записки о М.» («Сборн. мат. по Азіи», I); «Свидѣнія о М.», собранныя штабомъ при-амурскаго округа (ib., XXXII); Фулфордъ, «Семимѣсячное путешествіе по М.» (ib., XXXII); James, «The long white mountain or a journey in Manchuria» (Л. 1888); Фулфордъ, «Report of a journey in Manchuria» (1884); «Despatch from H. M.'s minister at Peking» (Лондонъ, 1887); Васильевъ, «Описание большаго рѣки, впадающаго въ Амуръ» («Вѣстникъ Импер. Рус. Географич. Общ.», за 1867—68 гг.); Шперкъ, «Россия дальняго Востока» («Зап. Имп. Рус. Геогр. Общества», 1885); А. Д—а, «Опредѣленіе годности торговли по Сунгарю» (Владивостокъ, 1889, № 21—23); L. Schronck, «Reisen und Forschungen im Amur-Lande in den Jahren 1864—66» (т. IV, вып. 1); «Meteorologische Beobachtungen im Amur-Lande» (СПб., 1876, вып. II); H. Frische, «Ueber das Klima Ostasiens, in's besondere des Amur-Landes, Chinas und Japans» (СПб., 1877); Heger, «Tentamen Florae Ussuriensis, oder Versuch einer Flora des Ussuri-Genietes» (СПб., 1861); C. S. Maximovitch, «Aperçu de la Flore de l'Amour» («Belgique horticult.», XXII, 1872); T. Schmidt, «Reisen im Amur-Lande und auf der Insel Sachalin» (часть ботанич., 1868); «Mémoires de l'Ac. des Sc. de St.-Pét.», VIII, № 21; А. О. Ивановичъ, «Маньчжурія. I. Образы солончака и дахурскаго лѣса» (1894). Этнографія и исторія: «Esquisse ethnographique des Manjouses d'après des documents russes» («Rev. or. et Asiat.», V, 1861); «Маньчжурская правда» («Япон. Обзоръ», 1874, № 19); «Обстоятельное описаніе происхожденія и состоянія маньчжурскаго народа на Востокъ» (СПб., 1724); J.-H. Plath, «Geschichte des Oestlichen Asiens. I Theil, 1 Band. Die Völker der Mandchurey» (1830); J. Ross, «The Rise and Progress of the Manjous» («Chin. Rec.», VII, 1876); его же, «The Manchous, or the reigning dynasty of China: their rise and progress» (1891).

Д. Подвиженъ.

Мань-чжурія: 1) рч. Амурской обл., вытекающая изъ прибрежныхъ отроговъ Малаго Хингана, дѣлѣя притока Амурса. 36 в. длины, глубина до 1 саж., ширина до 5 саж., быстрое теченіе. Въ береговыхъ горахъ въ извѣстномъ мѣстѣ попадаются кристаллы амьетиаста. 2) Рч. той же области, дѣлѣя притока Удунца, 50 в. длины, съ низменной долиною.

Мань-чжурскій языкъ получилъ свое имя отъ первоначальнаго названія протекшей имъ въ Китаѣ да-цзинской да-

настия — Маньчжу или Мань-чжоу. Поэтому и маньчжурская литература известна в Китае прежде под именем «пунь-чжоу» — литература (дай-динской династии). Это одно из наречий тунгусского языка, на котором говорили все древнейшие обитатели Маньчжурии. В ближайшем родстве (не считая тунгусских наречий) М. язык находится с монгольским языком, хотя в нем и сохранились некоторые общности с тюркскими языками, не существующие в монгольском. Обладая этим, что в древности тунгусские племена жили в непосредственном соприкосновении с тюрками и только впоследствии были отделены от последних выдвигавшимися с С монгольскими племенами. Отличается М. яз. в грамматическом отношении большою легкостью, а в фонетическом — благозвучием, благодаря преобладанию плавных и легкому произношению всех прочих звуков. Развитие его началось только с конца XVI и начала XVII вв., когда появилась и письменность. Попытка ввести последнюю бывала и раньше (напр. в 920 г. при киданях и в 1119 и 1135 гг. при чжурчженях), но неудачная, так как составители алфавитов придумывали чисто слоговое письмо, из видовых китайских иероглифов; чтение этих знаков было условное, число их очень велико (более 1000). О чжурчженском письме мы можем судить только по двум, тремя надписям, сохранившимся в разных местах китайской империи, образчики киданьского письма советских ученых. О писателях миньдунской династии Нурхада, в начале своей деятельности вел переписку на китайском и монгольском языках. Для последнего уже существовал особый алфавит, заимствованный от уйгуров. Этот алфавит Нурхад решил принять для М. яз., приказав, в 1599 г., писать все официальные бумаги на М. яз. монгольскими буквами. Монгольский алфавит пришлось приспособить к М. языку при помощи особых начертаний. Хотя составители М. алфавита рассматривали его как слоговой, но он вполне легко сводится (с присоединением 2-х дикритических знаков) к 38 начертаниям букв, гласных и согласных. Тот же Нурхад образовал «Законодательный Комитет», в котором была сосредоточена вся писменная деятельность и переводилась с китайского наиболее важная и интересная сочинения. Так еще до 1644 г. были переведены и изданы: Мянское уложение, Военный Устав и истории династий Лио (кидань), Цзинь (чжурчжень) и Юань (монголы). Переводческая деятельность еще более усилилась с покорением Китая и перенесением столицы в Пекин: переводилась классическая литература (и одних тексты, и толкования комментарию), затем историческая, юридическая, буддийская, даосская и т. д. Даже в очень позднейшие времена М. литературы Меллендорфа перечислено 249 сочинений. Написаны эти переводы или отдельно, на одном М. яз., или параллельно с китайскими текстами, при чем вертикальные строки текста начинались уже, по маньчжурскому, от ле-

вой руки к правой. Как переводная с китайского, литература М. имеет для нас большое значение, благодаря легкости М. яз., она служит пособием для изучения столь трудного языка, как китайский, с его литературой. Некоторые сочинения издавались правительством одновременно на трех (с монгольскими) языках. Подражание всему китайскому привело к тому, что кроме трех обыкновенных почерков (уставный, полууставный и скорописный) в 1746 г. были придуманы 32 вариации М. квадратного письма, в соответствии 32 почеркам (тоже вымышленным) китайского древнего письма. Некоторые из вариаций древнего почерка пожелали употребить на печатях присутственных мест и высших чинов.

Как только начали переводить китайские сочинения на М. яз., сейчас же сказались бедность последнего в лексическом и отчасти грамматическом отношении (в первом, не дошедшем до нас М. словарь было помещено всего 1500 слов). Из китайских слов, вследствие этого, начали составлять (по законам М. яз.) quasi-М. слова, которые быстро наполнили М. лексикону и даже стали вытеснять древние, чисто М. слова. Это отозвалось и на грамматическом строе языка (напр. при глаголах страдательного залога стала употребляться частица родительного падежа *а*, вместо частицы творительного падежа *да*, затем появились и новые обороты, прямо взятые из китайского яз.). Маньчжуры, вследствие своей малочисленности в Китае, стали забывать родной язык. Тогда императоры (особенно Кань-си и Цян-луи), помимо заботы об обучении родного языка от китайского элемента (для чего вместо слов, заимствованных из китайского языка, вводились слова старо-М. или вытиски из других тунгусских наречий), стали принимать все меры, чтобы маньчжуры хотя в зрелом возрасте могли научиться родному языку. С этой целью от них начали требовать сдачи служебного экзамена на М. язык. Первое дошедшее до нас руководство для изучения М. яз. было издано в 1682 г. китаецем Хуан-чжао (Ця-лин), в виде словаря (Дай-дин-цзинь-шу), с приложением кратких грамматических замечаний (перечислены все глаголы, с объяснением их значения и приведением примитивов). Там же замечания были напечатаны и в других, изданных впоследствии словарях. Отдельно заданы они в 1730 г. под заглавием «Цян-ань-ди-мань» («Руководство к М. яз.»; перевод на английский язык А. Вуле и напечат. в Шан-хай в 1855 г.). Для упражнения в этих замечаниях помещен особый отдел, заключающий в себя М.-китайские разговоры. Все это не могло помешать забвению родного языка маньчжурами, живущими в Китае. М. слова стали произносить так, как они звучат в транскрипции китайскими перифразами на пекинском наречии, отчего образовалось особое пекинское наречие М. языка (очень испорченное, пропадающее все изобретенные гортанные звуки, часто выпадают отдельные слоги или отдельные звуки; иногда же,

известности, вставляются лишние гласные звуки, иная ара сточении дзучи согласных. Когда, в 1711 г. император Сянь-фыня, властитель Китая, в руки регента императрицы, уполномоченного М. из центральных учреждений, было отбыдено, а затем прекратилось изучение в Пекине, где из настоящее время известны его только единичными личностями. В 1724 г. русский, М. из, сохранился только в северной Маньчжурии и отчасти в Кузнецке, как письменный, он еще употребляется в знаменном делопроизводстве в северной Маньчжурии, Ийденском крае и Монголии Гань-дан из его наречий, отличающихся между собой в особенности произношением некоторых звуков: 1) наречие северной Маньчжурии, с. пражиния, часто М. произношением дзучи, и 2) наречие Ийденского края, под влиянием сильного влияния монгольского языка и потому имеющее чисто монгольское произношение звуков (напр. мы вместо си, чн вместо ми, ле вместо мо и т. д.). Изучение М. аз. европейцами началось еще в первой половине XVIII в., когда иезуит Жербишот составил на латинском языке приматикку М. аз. (Пар., 1727), переведенную Амю на французский язык (П., 1769—90). Вследствие отсутствия практических целей, это изучение носило случайный характер и было исключительно теоретическое. У нас до последнего времени М. аз. был из постоянного употребления при международных сношениях и заключении трактатов, вследствие чего у нас никогда не было недостатка в знатоках М. аз. Их по преимуществу доставляли польские духовные иерее. В конце прошлого столетия жили извештны переводчики С. В. Липовцев (его переводы напечатаны российской акад.) и составитель первой М. грамматики на русском языке А. Владимиров (оставив в рукописи, как и составленная в 1840 г. грамматика Г. М. Розова). Установив преподавание маньчжурского языка в петербургском университете профессор В. П. Басильев, автор первого М.-русского словаря (СПб., 1868; типографов) и первой у нас М. хрестоматии, продолжал его дело первый в Европе знаток М. аз., покойный профессор И. И. Захаров, составивший М. грамматику (СПб., 1879) и полный М.-русский словарь (СПб., 1875). Кроме вышеуказанных соч. ср. von der Gabelentz, «Mantschu-Deutsches Wörterbuch» (Лпц., 1864); Langlès, «Alphabet Mantschu» (П., 1867); С. von der Gabelentz, «Éléments de la grammaire mandschoue» (Альенб., 1832); F. Kaalen, «Mandschouische Institutionen» (Регенсб., 1866); Adam, «Grammaire de la langue mandschoue» (Париж, 1873); E. Teza, «Mandschu», C. de Harlez, «Manuel de la langue Mandschoue» (П., 1884); Mollenhoff, «A Manchu Grammar» (1892); его же, «Essay on Manchu Literature» («J. N. Cl. B. of K. A. S.», нов. серия, № 24).

А. О. И.

Маньчжурь—бухта и пролив. Приморский обл. Южно-Уссурийского края. Бухта находится на зап. берегу Амурского залива, к юз от Славянского залива. Углублений в материк до 3 морских миль и

ширеть от 7 до 3¹ саж. глубина. Берега скалистые. Пролит, в-залив Петра Великого, отделяет юго-зап. сторону от Русского от о.ав Ринда. Пролит, узок, глубиной от 5 до 9 саж.

Маньчжурь—одно из тунгусских племен, живущих в Маньчжурии, давнее родоначальников нынешнего царствующего в Китае дома. До возникновения последнего имя маньчжуров (Мань-чжоу) не было известно, хотя, по китайским источникам, оно было дано поколению еще его основателем, Айшун-Гюро. Пытаясь защититься от объяснений в ирравском преемстве, императоры Динциской династии предприняли разъяснение вопроса о происхождении М.; лучшим из исторических работ является Мань-чжунь-лю-као. Племя М. ставится здесь в генетическую связь с упоминаемыми в древнейших китайских источниках народами Маньчжурин, но метод для установления генетичности племен маньчжуров избрать не научили и до правдоподобных филологических изысканий М. остаются открытыми. В настоящее время собственно коренные М. составляют лишь небольшое племя среди других народностей страны и обитают в северн. провинциях Маньчжурии, главным образом по правому берегу Сунгари, до Амура и по берегам Мудань-пинна. В значительно меньшем числе они встречаются в других частях страны, между прочим и в русских пределах, к ю от Благовещенска. По айгунскому договору 1860 г. им разрешено оставаться здесь под влиянием маньчжурского правительства, в пределах от р. Зей до дер. Хормолзина. Они занимаются здесь земледелием, постоянно размножаются, захватывают все большую территорию и являются главными проводниками китайского влияния на левом берегу Амура. Численность их доходит до 14 тыс., среди них много китайцев. Местные русские власти пытаются подчинить их своему влиянию, но досель безуспешно. В самой Маньчжурии М. сближаются с китайскими иммигрантами и постепенно теряют свою национальность, так что теперь трудно отличить М. от китайца. Дети М. воспитываются в китайских школах, и ассимиляция действительно на столько сильна, что М. можно считать племенем быстро исчезающим. Благодаря только принадлежности царствующей династии к маньчжурской народности язык этого племени упал, как классический, но даже и в самой Маньчжурин влияние его слабо, и с китайским языком можно пробраться без затруднения по всей стране.

А. И.

Маньянские—см. Команью (XV, 811).
Маньян (Bergard-Rinte Magnan, 1791—1865)—маршал Франции; служил в наполеоновской армии, в 1830 г. командовал полком, отличился в алжирской экспедиции, но в 1831 г., в сильном энергическом ябры, принятый для подавления бунта, вступивший в Ливий, был убит в лагере армии. Он перешел в белгийскую армию, но через несколько лет был вновь принят в

французскую службу. Летом 1861 г. назначен главкомандующим парижской армией, из которой подавил восстание, вспыхнувшее из-за стоголдового государственного перекурта 3 декабря того же года. За эту услугу Наполеон III наградил его званием сенатора.

Маглан (Valentin Maglan) — выдающийся врач-психиатр в Париже. Родился в 1835 г. из Перпиньяна и сдался врачом в Париж в 1868 г. В течение многих лет он заведует больницей городского заведения для душевно-больных в Париже (asile St-Anne) и, хотя не занимает профессорской кафедры, но читает лекции по различным вопросам психиатрии, пользующийся большим успехом среди врачей и студентов и публикуемая во французских журналах. Кроме того, ему принадлежит целый ряд важных изобретений об экспериментальной эпипсис, многократных, дегенеративных психозах, извращении полового чувства и проч. По значению своих ученых трудов и клинической опытности, М. является одним из самых авторитетных психиатров Франции в настоящее время. В образованном частном заведении около Парижа (в St-Saturne), в котором он состоит консультантом, находил приют и помощи многие русские душевно-больные.

И. Р.

Манюэль (Jasque-Antoine Manuel, 1775-1827) — франц. полит. деятель; участвовал в итальянской кампании 1796 г., потом был адвокатом. Избранный, во время реставрации, в палату депутатов, он занял выдающееся место в рядах либеральной оппозиции. 27 февраля 1823 г., возражая министру иностранных дел по вопросу об италийской войне, он был призван к порядку за выражения, которыми правая сторона совершенно нецарственно истолковала из смысла оправдания казни Людовика XVI. Президент закрыл заседание, на следующий день ультра-роялисты потребовали исключения М. из состава палаты, что и было ринено 3 марта. М., однако, явился в палату, отказался последовать приглашению выйти из залы заседаний и оставал свое место только тогда, когда жандармы тотчас были схватить его. Его похороны были громадной демонстрацией против министерства Виллеля; более 100000 граждан сопровождали его останки на кладбище Pere-Lachaise.

Манюэль (Pierre-Louis Manuel, род. в 1751 г.) — член парижского муниципалитета, прокурор парижской коммуны, депутат в конвент. Горючий сторонник революции, он работал над внепроноржением королевской власти и способствовал народным движениям 20 июня и 10 авг. 12 августа М. явился на законодательное собрание и от имени коммуны потребовал, чтобы король, вместе с своей семьей, был заключен в Тампл. Во время процесса Людовика XVI М. однако, энергично защищал его и даже ринился схватить почтенную дочь в честь королевы. При этом он авторизовал за адептами к народу, говоря, что члены конвента — законодатели а не судьи, и пред. позней толосой — «иногда от рачиная видать в отставку. Он, удаляя и в

Монтаржи, во черев два месяца был арестован и предан суду революционного трибунала в Париже, приговорившего его к смерти. Выстрелы М. записались разсудка. Соч. его: «La police devoluee»; «Lettre d'un officier des gardes du corps»; «Opinion de M. qui n'aime pas les rois»; «Lettres sur la Revolution, recueillies par un ami de la Constitution».

Мао (Mao) — главный город Каньян в Судане, в 60 км. к СВ от оазиса Чад, без степей; 150 хижин с 3000 жит. Зде, в 1863 г., был убит путешественник М. Beugnot.

Маори — первоначальные обитатели Новой Зеландии. По своему физическому типу и языку, М. относятся к полинезийцам: они отличаются видным ростом и хорошими сложением, смуглым, оливковым или буроватым цветом кожи различных оттенков, от темного до почти белого, и довольно правильными чертами лица, часто мало отличающимися от европейских. Волосы у них черные, прямые или слегка волнистые, борода мало развита; нос несколько широкий, череп средней ширины (мезоцефалия). По сохранению у них предков, они прибыли в Новую Зеландию с какими-то другими о-вами — повидимому, с Самоа или Тонга. При открытии Н. Зеландии европейцами, они населили сплошь лишь северный о-в и с-в. часть южного. Еще в первой четверти нынешнего столетия число их определялось не более чем в 16000, но по переписи 1881 г. их было около 44000 (из них 41600 на с-в. острове). Число чистых М., во всяком случае, сильно уменьшилось, уступая место помесям с европейцами. Уменьшение последовало от заразных болезней и изменившихся условий жизни, а также от истощения М. английскими колонистами, отнимавшими у них землю. В 1860 г. началась систематическая война с М., окончившаяся их покорением в 1864 г. И хотя они почти все христиане и усвоили себе европейский костюм, орудия, оружие и т. д. В прошлом столетии они употребляли каменные топоры и долота, каменные (между прочим из нефрита), костяные (из больших костей животных) и деревянные рывки палицы, деревянные колья с зубцами, рыболовные крючки из раковины и т. д. Сильно было распространено татуирование по телу, лицу и также окраска тела, ношение привесок, ожерелья, сережки, украшения раковинами и перьями. Пища была преимущественно растительная; ли также рыбу, собак, крыс, птиц, моллюсков. Из домашних животных были только собаки; теперь имеются свиньи, куры, овцы и др. Любопытство было значительно распространено и соединено с различными представлениями. Театры М. пьют кофе и чай и курят табак, но приемы питания сравнительно мало распространены между ними. Жилищами М. служили небольшие хижины из столбов, прилежники между которыми были забраны камышом, с двух сторон крыши из того же материала. Одежда состояла из юбки и плаща из волосков та-т. наз. новозеландского льна (Phormium tenax) и др. растительных волосков или собачьих шкур. М. отличались искусством плетения и рывбы по

деревянные, делали себя цыновки, ящики, лодки (см. *Гамбел*), посуду и т. д. Религии из предстали одну из стадий анимизма, с разлитыми в предметы предков, с мифическими и полумифическими, с крой в колдовство, с обрядами мабу (т. е. с наложением заклинаний на разные предметы пищи, и т. д.). с древами, с заклинаниями почитания. У них были ипользованные почитанием или символическим значением растения, человекноподобные изображения, отчасти носимые в виде амулетов (тики-тики, из нефрита, с намаслом поставленными глазами, означавшими взгляд сверху, на небо), отчасти ставившиеся в виде столбов, околотов и жилищ людей. Селения М. были расположены большей частью на возвышенностях и окружены рвами и частоколами. Различными племена М. состояли из постоянных распри между собою. Народ распадался на сословия, кроме вождей, были еще их родня—дворяне, средний класс—рабы, последние, из воинственных, составляли еще 60—70 тому назад 1/10 всего населения. Была распространена полигамия. М. отличались вообще воинственностью. Обычными татуированными головами врагов высушивались в хранились как трофеи; иногда сохранялись также и головы известных вождей. Мертвые погребались, часто даже в это время, а затем кости их собирались и переносились в постоянную могилу. М. отличались музыкальностью и обладали многими песнями, легендами, сказками. Они были искусны в торговле, и теперь еще снабжают колонистов хлебом и льном, получают из обитых табак, ткань, оружие и инструменты.

Д. А.

Мапаца—м. Приморской обл., на зап. берегу Татарского пролива, южнее Императорской гавани, между мысами Кокуримы и Гичку. Высота и скалисты.

Мапиши (Marishi)—с. в мексик. шт. Дуранго, по имени которого называется обширная пустыня, *Desierto de M.*

Маппила или **Мопла** (Mappila, Mopla, англ. Moplatu)—потомки арабов и принявшие в конце XIV в. на юг Передней Индии, особенно на Малабарском берегу. Их верховный глава—каннаурский раджа, из главных жрецов—тангал из Понаня. Уже Нон-Батута сообщает о существовании мечети в этой стране. Канкутский Тамур (см.), в то время могущественнейший князь на Малабарском берегу, покровительствовал арабским купцам, селявшимся здесь, затем много индусов приняло ислам. М. большей частью невежественны и фанатичны; они часто возставали против мавров или мавров (племя не-арийских индусов), которых принадлежат страна и у которых они арендуют участки земли. В 1449 и пятидесяти годах они подняли восстания, выгнавшие в 1503 г. понашение специального против них закона. М. большей частью морские, рыбные и лесные, внутри страны земледельцы, живут главным образом между запад. Гатом и морем. Число их (1881) 426738 (четыре года назад Мадрагас президентства).

Мара (Вальгерь Марес или Мар, род. 1140, ум. ок. 1209 г.)—англ. священник и поэт, по имени короля Генриха II, для которого написал различные дипломатические послания. Описал в поэмах стал обрабатывать легенды Круглого Стола; он же написал поэмы «De Nugis Curialium», на франц. яз. «Queste del Saint Graal» (изд. 1861) и, вероятно, часть «Lancelot du lac» и «Morte Arthure». Застольная песня «Mash est propitium» несправедливо приписывается ему (р. «The Latin poems commonly attributed to W. M.» (Лонд., 1841)).

Мара—мифический демон у буддистов, брат Будды, пытавшийся соблазнить его. Сначала М. хотел испугать Будду (когда тот сидел под деревом Водхи), наслать на него несметным полчища вооруженных воинов; потом, когда это не удалось, подослать шимфу Ашвараста обольстить его своими прихотями. Будда с честью выдержал из этого искушения. М. помышляет в шестом или седьмом небе, ему приписывается большая сила. Этимологически М.—существо, заставляющее умирать; оно родственное Мртью, упоминаемому в Врахманах. Впоследствии у буддистов этот образ превратился в олицетворение бытия, ведущего от рождения к смерти и опять от смерти к рождению. Будда побеждает смерти своим учением, но она борется с ним и сопротивляется ему. Это—основное зерно буддийского мифа, впоследствии осложненного разными мифическими приданиями. Ср. Windisch, «Mara und Buddha» (Лонд. 1895).

С. Н. в.

Мара—мифическое существо славянских народов, албицев, грохот в илльце, часто отождествляемое с виллами. М. душить детей по ночам, подобно домовым—наваливаются на спящих, подобно упырям—сосут у спящих кровь. Представляют М. большую частью в виде противных женщин. М. иль и вильми, обращаются в разных животных или ильмих в виде неодушевленных предметов. Они принимают вид мыши, змеи, мухи, соломенного снопа, колеса. К М. тесно примыкают или прямо отождествляются с ними ночницы и вильми. (См. повести о М. см. в соч. Павла Мала, «Накрен слованскому баянскому» (стр. 173—180). О малорусских М. см. Чубинский, «Труды этнограф.-стат. экспедиции» (I, 186). II 1—2).

Мара (Doisbonc ратаковича Мара, см. Грызуны, табл. II, фиг. 6)—единственный представитель особого рода грызунов из семейства полуполитных (Sulphurinae). Обитает в джунглях, передних короче задних, первыми с 4, последние с 3 пальцами, подошвы покрыты шерстью, передняя часть тела тоньше задней; уши длинные равны половине головы, хвост очень короткий, загнутый вверх; рты маленькие, короткие, тупой жевательный, сверху белого цвета, с черными и желтоватыми крапинками, на боках коричневого, снизу белого цвета, на кончике черного. Показан его с поперечной белой полосой, ноги бурого и рыжего цвета; длина тела 30 см., хвоста 4 см., высота плеч 40 см. Длинные ноги придают М. крайне своеобразие вида.

не свойственный другимъ грызунамъ. Это пушистое животное, водящееся въ степяхъ Южной Америки отъ Лапаты до 48° ю. ш., держась небольшими группами (по нѣскольку животныхъ) или стадами до 80—40 штукъ. Живетъ въ норахъ собственныхъ или выкопанныхъ высилой, рождаетъ 2 дѣтенышей. Служитъ предметомъ охоты, главнымъ образомъ изъ-за мяса, мясо ихъ съедобно.

И. Кв.

Мари — горная рѣчка въ Ватаванпняскомъ отдѣлѣ Кубанской области. Вытекаетъ изъ горъ, проходящихъ на границѣ Терской и Кубанской областей и составляющихъ отроги Джамбурса. Имѣетъ около 25 в. въ длину, впадаетъ съ правой стороны въ Кубань. Вблизи впадения М. въ Кубань находится залежь каменного угля.

Мари (La Mara) — псевдонимъ Маріи Липсуецъ (XVII, 728).

Мари (Gertrude-Elizabeth Mara) — знаменитая въ свое время немецкая пѣвица (1749—1833), пѣла въ Берлинѣ, Вѣнѣ, Парижѣ, Лондонѣ, Петербургѣ и Москвѣ. Отличительной чертой ея пѣни были драматизмы.

Марбу или *зобатые акулы* (Lepidoptilus) — см. Голенастые, также табл. II, фиг. 1.

Марабутинъ (maraboutin) — золотая монета, принятая во Франціи въ XI—XII вв., особенно въ соединеніи съ Пиренеями мѣстности: она равнялась приблизительно 26 франкамъ.

Марабутъ, *марбу* (арабск. «связанный», т. е. посвященный служению Богу) — первоначально названіе мусульманской секты въ сѣверо-восточной Африкѣ, получившей большое политическое значеніе и основавшей династію Алим-э-ридовъ (I, 541); позже у берберовъ обозначеніе людей святой, т. е. аскетич. или созерцательной жизни. М. пользуются у народа величайшимъ почетомъ; имъ приписывается даръ чудотворенія и провидѣнія. Часто они служатъ при мечетяхъ и часовняхъ надъ могилами и достоянство ихъ переходитъ отъ отца къ сыну, хотя собственно имя М. рѣдко дается при жизни. М. называется въ мѣстахъ такого святого. Ср. Kinn, «Marabouts et Khouan» (Алжиръ, 1884).

Марави — племя изъ сѣверо-вост. Индіи, рѣзко отличающееся отъ окружающаго населенія по языку, наружности и обычаямъ. М. темнокосы, крѣпкаго телосложенія, роста умереннаго, съ округлымъ черепомъ, узкими щеками и низкими губами. Волосы носятъ длинные, торбановъ не носятъ. Въ пищу употребляютъ мясо всякихъ животныхъ, кромѣ коровы. Полночию съ мѣстными богами, которыми приносятъ въ жертву мясо, плоды, напитки. При бракахъ не обращаетъ вниманія на неравенство возраста, присутствіе или отсутствіе вѣнъ не необходимо, ес можно замѣнить вѣнкой дерева. Въ деревняхъ ихъ берутъ въ качествѣ сторожей, хотя они и сами владѣютъ землей. Прежде они часто воровали и разбойничали цѣлыми шайками. Предполагаютъ, что М. или мараваты и Марго. Кельми Индусовъ тоже индусы. Ср. Taylor, въ «Madras Government Records» (1867) С. Б. вв.

Мараведі — старинный вѣсъ въ Испаніи, монета, введенная маврами; сначала чеканилась изъ золота и серебра, а съ конца XV ст. также изъ мѣди. Въ 1648 г. заимена реаломъ.

Марави — оз. въ юго-вост. Африкѣ, см. Ньяста.

Марига или *Мерога* (Maragha) — гор. въ перс. пров. Азербейджанъ, въ 35 км. на в. отъ оз. Урмія, 1618 м. надъ ур. моря около 15000 жит., много мечетей и школъ. Въ 1029 г. была разрушена сельджуками, потомъ пропала, какъ резиденція Тулуговъ (IX, 874), гробница котораго еще существуетъ. Тулагу выстроилъ здѣсь знаменитую обсерваторію, гдѣ астрономъ Иасръ-Эддинъ (ум. въ 1274 г.) написалъ «Царскія Таблицы» (Sedje Ikhanlyeh).

Марзали — сел. Шемахинскаго у., Бакинск. губ.; 3249 жит. (татары).

Марашъ — общее именованіе развивающагося въ старости (старческое) или ранѣе, въ дѣтствѣ болѣзней (преждевременное). Первое обнаруживается около 60 лѣтъ и состоитъ въ упадкѣ питанія (атрофіи) всѣхъ или почти всѣхъ тканей; мышечныя волокна исчезаютъ или перерождаются въ болѣе или менѣе значительной степени, въ другихъ тканяхъ дѣйствующія форменныя части замѣняются жиромъ (жировое перерожденіе) или известіемъ (окаменѣніе). Понятно, что при подобныхъ условіяхъ всѣ отправления ослабляются, разстраиваются и, наконецъ, прекращаются, отчего наступаетъ смерть. О признакахъ старческаго М. подробно см. въ статьѣ Старость. Они сводятся къ окаменѣнію артерій и жировому перерожденію ихъ, къ увеличенію сердца при хорошемъ питаніи или истощенію и уменьшенію при недостаточномъ, къ плохому распредѣленію крови по органамъ, къ упадку костной, хрящевой, мышечной, мозговой и др. тканей, къ выпаденію и посѣдѣнію волосъ, къ сморщиванію кожи; къ упадку желѣзъ, отчего отравленія ихъ продуктами распространяются въ разстройствѣхъ органовъ чувствъ и мочеполовой системы. Преждевременный М. развивается при болѣзняхъ, при которыхъ гибнетъ значительная часть тканей и не возобновляется. Такъ какъ при различныхъ болѣзняхъ подвергаются смерти различныя ткани и органы, то признаки М. должны быть неодинаковы и находятся въ зависимости отъ возраста и основного страданія. У дѣтей, даже новорожденныхъ, при плохомъ кормленіи, послѣ острого заразнаго болѣзней, при врожденномъ сифилисѣ, при поносахъ, лихорадкѣ и т. д. развивается М. болѣе или менѣе быстро. У взрослыхъ въ которыхъ хроническія страданія довольно рано вымываютъ М. Таковы: длительныя лихорадки, обильныя лихорадки, поносъ, сифилисъ, ракъ, особенно брышечныхъ органовъ, ртутное отравленіе, паралитическое состояніе и т. д. Во всѣхъ подобныхъ случаяхъ болѣе или менѣе сильно худѣетъ, слабѣетъ, кожа приобретаетъ землистый видъ, блѣднѣетъ, морщиниста; аппетитъ исчезаетъ, дѣятельность сердца ослабѣваетъ и въ нѣкоторыхъ случаяхъ вызываетъ смертельныя, нѣредко также смертельные обмороки, умственные способности притупляются, чувства разстраиваются: болѣе или менѣе

и в зимнее время вследствие распада рогов кровь обдѣлѣтъ въ своихъ составныхъ частяхъ или уменьшается въ количествѣ, или сдѣлѣтъ и выпадаетъ. Если прекращеніе бою въ эти разстройства могутъ перейти въ нормальное состояніе.

Р. С. А.

Marais (франц. «болото») — названіе одного изъ парижскихъ кварталовъ, гдѣ, въ отѣлѣ Лувр-ант, съ 1600 по 1673 г. находился знаменитый *Théâtre du M.* Во время французской революціи М. служило королевскимъ наместническимъ уѣздной парти (равнины — la plaine) въ моментъ, въ отличіе отъ горы (монте-роин).

Марикайбо (Maracaibo) — промышленный городъ и гавань въ южно-американской республикѣ Венесуэлѣ, на зап. берегу карайбскаго озера М. съ заливомъ М. Набережные и возвышенныя холмы, морское училище, госпиталь для прокаженныхъ, гончарные и металлообрабатывающ. зав. Главные предметы вывоза: кофе (въ Нью-Йоркѣ), какао, сандаловое дерево, грубые шерстяныя ткани, кожа; почти вся торговля — съ Колумбіей. Жит. 34284 (1890).

Марикайбо — заливъ на сѣв. берегу Южн. Америки, часть Карибскаго моря, иначе называется Венесуэльскимъ зал., между полуостровами Гонахирей и Парагуаной, непосредственно къ Ю отъ котораго находится часть его, называемая Эль Гольфѣто; длина съ С на Ю около 120 км., наибольшая ширина около 40 км. На югѣ Марикайбо соединяется, посредствомъ судоходнаго канала Барра де М., съ Маракайбскимъ, очень глубокимъ озеромъ, занимающимъ площадь въ 16769 кв. км. Притоки его: Кататумба, Мататанъ, Вриво, Чампи и Пуан.

Мирам — одна изъ новыхъ индійскихъ божицъ «хатерей» (см. Матри), культъ которыхъ особенно развитъ въ Гуджератѣ. М. — патриархъ толеры.

Мирамлин — рыба Томской губ., Бѣскаменскаго уѣзда, вытѣкаетъ изъ сѣв.-зап. склона горнаго кряжа, составляющаго водораздѣлъ между рр. Бѣл. Ангеми и Чарышомъ (Нанцалакскія горы) и впадаетъ справа въ р. Чарышъ. Длина теченія до 70 п., ширина отъ 5 до 10 саж., глубина дна и течения. Длина рыбы довольно однородна, но ней расположено 5 семеней.

Н. А.

Мираль, въ восточной Сибири изюбра (Сетусъ лагал) — по мнѣнію некоторыхъ зоологовъ особый видъ оленя, по другимъ — разновидность Сантороднаго оленя (Сетусъ еларона). Отъ послѣдняго отличается болѣе крупнымъ ростомъ, женской длинной хвоста, цвѣтомъ шерсти и болѣе великой рогами. По С.-В. перцеву, длина М. до корня хвоста достигаетъ 233—244 см., хвостъ 6 см., высота плеча 147—152 см., длина рога по спирали 122—137 см. (у благороднаго оленя длина 198—213, рѣдко до 221 см., хвостъ 13—16 см., высота плеча до 122 см., рѣдко 130 см., рога рѣдко болѣе 90 см.), олени значительно меньше и лишены роговъ. Въ хвостѣ шерсти М. темнѣе, чѣмъ у оленя, шерсть пятнистая, концы рога хвоста, къ крестцу и лопаткамъ,

въ зимнее время, верхней стороны буровато-бѣлая, пятно вокругъ хвоста значительной величины и свѣтлоокрашеного цвѣта, нижняя сторона темнѣе (у благороднаго оленя нижняя сторона свѣтлѣе). М. водится на Алтаѣ, у верховьяхъ Енисея до Красноярска; по известнымъ преданіямъ Сайнонхъ гора, въ Забайкальѣ, на Тянь-Шанѣ, на Саянскихъ горахъ и Забайкальскій Алтай, въ горахъ вокругъ Иссикъ-Куль и на Нарынѣ, на 3 верстахъ доходитъ до водораздѣла между бассейнами Тоболы и рѣкъ Тургай и Сарту. Держится въ оленяхъ, изюбра, но спускается и въ подоску лѣтнихъ долинъ.

Н. К.

Въ промысловомъ отношеніи М. занимаются въ Сибири первое мѣсто между всеми копытными дикими животными, благодаря высокой цѣнности его вѣнечныхъ роговъ. Ежегодно сбрасываемые въ концѣ декабря рога М. съ концѣ февраля, начинаютъ вновь отрастать и получаютъ въ мѣя почти настоящую величину. Въ это время они еще мягки и богаты кровеносными сосудами. Въ такомъ видѣ рога М. назыв. *пантовъ* или *пантовъ* и имѣютъ огромное значеніе въ торговлѣ съ китайцами. Панты на мѣстѣ (при среднемъ мѣстѣ около 20 фт.) покупаются по 5—10 р. за фунтъ, въ предѣлахъ же Китая цѣна ихъ доходитъ до 60—60 р. и даже выше за фунтъ. По однимъ слухамъ, изъ пантовъ готовится чинъ-шанъ, шее возбуждающее средство, по другимъ же, или дѣлать женщины отъ безплодия и облегчаютъ трудные роды, вследствие чего, будто-бы, кусочекъ пантовъ, а при богатствѣ и цѣлыя рога, составляютъ неперемѣнную принадлежность каждаго приданнаго *). Къ концу июня рога начинаютъ крестить, послѣ чего они утрачиваютъ всю свою почти цѣнность. Вѣдѣние этого *пантовъ*, т. е. добычаніе М. изъ ихъ роговъ, производится лишь въ мѣя и июль мѣсяцѣ, въ остальное время года М. промышленники ради мяса ихъ и шкуры, которая цѣнится отъ 3—до 8 р. Способы добычанія М. тѣже, что и для оленя (см.). Высокая стоимость пантовъ, повлекшая значительное истребленіе М., трудность добычанія этого осторожнаго животного, усложненная краткими периодами, когда рога имѣютъ особенную цѣнность, наконецъ, способность М. ручить, легко переносятъ неволю и плодятся въ ней — все это послужило къ развѣдѣнью *мараловодства*, т. е. къ содержанію и разведенію М. въ особомъ *маралинствѣ* (на Алтаѣ, въ Забайкальѣ и Приморской области). Для *маралинства* отводятся просторныя сѣны или лѣсныя долины, въ которыхъ и обносится изгородью, до 4 арш. высоты; внутри устраивается вѣтушка для караульщика и пригонъ для ловли М. во время снѣжныхъ роговъ. Маралинство поощряется или путемъ приноса или же дикими животными, которыхъ для этого доводятъ въ ямы (ср. XVI, 424), а также лѣтними по снѣгу до изнеможенія и, затѣмъ, нависнувъ на рога веревку, уводятъ къ сѣбѣ. Въ послѣднее время стоимость взрослыхъ самцовъ-производителей доходитъ до 300—400 р.,

* Крѣпъ рога М. тѣже не свойственны обладателямъ и цѣны въ китайцахъ еще дороже рога оленя и чинъ-шанъ (Приморская обл.).

самки пѣвнѣе гораздо дешевле. Поэтому животно-хозяева въ маралдинках на подножном корму, причѣмъ нѣтъ еще дается только соль, кусками или въ размельченномъ видѣ, на зиму же запасается сѣно. Для снятія рога М. загоняютъ въ притоны, гдѣ его связываютъ и поднимаютъ, при помощи подбитыхъ подъ брюхо веревокъ, на воздухъ; снявъ рога немного выше основанія, посыпавъ остатокъ пенькомъ углемъ, для приостановленія кровотеченія, и зашиваютъ ихъ въ войлокъ. После операціи М. нѣсколько дней болѣютъ, но затѣмъ оправляются и, въ февралѣ, сбрасываютъ остатки рога, послѣ чего начинаютъ расти копыта. Копыта домашнихъ М. пѣвнѣе значительно дешевле пастуховъ убитыхъ дикихъ животныхъ, вследствие чего на охотѣ, для доказательства дикаго происхожденія, рога вырубятъ съ частью черепа. Спеленные или вырубленные копыта гнательно обрабатываютъ отъ поврежденія, вымачиваются въ раствѣ или кипяченомъ чаѣ, обоживаются и, затѣмъ, поступаютъ въ продажу. См. А. Черкисовъ, «Записки охотника Вост. Сибири» (СПб., 1884); В. Шотниковъ, «М. и мараловодство» («Природа и Охота», 1880, VIII); А. Аряндаренко, «Охота за изюбромъ на реку» (тамъ же, 1880, III); «Мараловодство» («Русскій Охотникъ», 1891, М 46), С. Н. Азферакъ, «Кульджа и Татъ-Шанъ» (1891).

Маральды (Jacques - Philippe Maraldi, 1665—1729)—франц. астрономъ, племянникъ Ж. Д. Кассини. Родъ близъ Нидды, призванъ своимъ дядею въ Парижъ и назначенъ астрономомъ парижской обсерваторіи, а съ 1702 г. состоялъ членомъ акад. наукъ. Произвелъ множество наблюденій, какъ астрономическихъ, такъ и геодезическихъ, при французскомъ градусномъ измѣрѣніи. М. приписываютъ открытіе періодически появляющихся былыхъ пятен на поверхности Марса. Мемуары М. печатались въ запискахъ парижской акад.; наиболее замѣчательныя: «Observations sur les taches de Mars» (1720). См. «Eloges» Фонтенелля. Его племянникъ, Жюль-Доминикъ М. (1709—88)—тоже астрономъ; работалъ для карты Франціи, наблюдалъ прохожденія Венеры предъ лискомъ солнца въ 1761 и 1769 гг. и въ теченіе 26 лѣтъ издавалъ астрономическій календарь: «Connaissance des temps». Р. В. В.

Мармаронгъ или **Мармаронъ**, иначе Мармаронскій комитатъ (малдарокъ. Matmarogstamoguc, чешено-словенск. Matmarogstak mionce, нѣм. Matmarogser Gespanschaft, латинск. comitatus Matmarogstensis, Matmarog, Matmaria) — въ Венгріи. 10854 кв. км. жит. (1890); 268281, преимущественно русскаго племени и греко-католическаго (унгвскаго) исповѣданія: малдаръ 33610, нѣмецъ 45679, румынъ 64957, римско-католическаго исповѣданія 20879 чел., евангелическаго 8135, іудейскаго 45073. Русские и румыны большую часть крестьянъ, малдары—дворяне и отчасти горожане; евреи, въ статистикѣ не зачислены нѣмцами, держатъ въ своихъ рукахъ торговлю. За исключеніемъ долины р. Тиссы, М. прорѣзанъ и замкнутъ Карпатами. Высочайшія вершины ихъ въ предѣлахъ мармаронскаго комитата — Говерла (2656 м.) и Петросъ (2606 м.).

Хорошо родится кукуруза. Очень развито разведеніе лошадей и овецъ. Главное богатство края—громадные залежи и залежи соли. Выбываютъ золото, серебро, желѣзо, свинецъ, жѣлѣзменный уголь, минеральные источники. Самый извѣстный Сулигузскій. Гл. г.—Мармарошъ-Сигетъ.

Марана—1) пресподобная, видѣтъ съ Ки-рою 40 лѣтъ пробыла въ заточничествѣ, память 28 февраля. 2) подымница, † 430 г.; память 3 августа.

Маранта (Maranta L.)—родъ растений изъ сем. марантовыхъ. Это многолѣтнія травы стебли вѣтвистые, узловатые, покрытые удлиненными яйцевидными или почти сердцевидными листьями, и заканчивающіеся метелчатыми соцветіями. Въ цвѣтѣ трехлистная довольно большая чашечка, трехлопастный вѣнчикъ, съ длинною трубкою, одна тычинка и пестикъ съ нижнею одностолбчатую и одноствольною завязью. Плодъ—кожистая коробочка, раскрывающаяся тремя створками, створки морщинистыя. Виды М. (до 16) встречаются въ тропической Америкѣ; нѣкоторые изъ нихъ теперь и подъ тропиками Старого Свѣта. Наибольшаго вниманія заслуживаетъ М. arundinacea L.; стебли ея до 2—3 м. высотой, а листья яйцевидно-ланцетные, снизу волосистые; корневище толстое, мясистое, блѣлое, даетъ такъ наз. «марантовый крахмалъ» (amylum Marantae)—ароуртъ, востиндскій сахаръ, находящій приложеніе въ медицинѣ и идущій въ пищу у туземцевъ. Въ 1732 г. М. arundinacea ввезена въ Европу и теперь, какъ и другой видъ М. bicolor Ker., ввезенный изъ Бразиліи, разводится у насъ въ теплицахъ, какъ декоративныя, главнымъ образомъ листовыя растения. Держать М. слѣдуетъ въ теплой сырой оранжерей, въ плоскихъ горшкахъ. Земля должна состоять изъ 2 частей грубой горчичной, 1 части вересковой земли, глинъ, древеснаго угля и песка.

Марантовые (Marantaceae)—семейство однолѣтнихъ растений порядка Scitamineae. М.—многолѣтнія травы весьма разнообразнаго внѣшняго облика. Отъ подземнаго мясистаго или клубневиднаго корневища отходятъ вѣтвистыя или вверху иногда вѣтвистыя надземныя стебли, или всѣ одинаковыя, или вѣтвистыя, такъ и неветвистыя, или—различной формы: вѣтвистыя съ зелеными широкими листьями, неветвистыя съ чешуйчатыми листьями. Листья состоятъ изъ цѣлой, цѣлюкрайней, перистонервной пластинки, черешка, вздутатаго у основанія пластинки (что составляетъ характерный признакъ семейства), и большого влагалища, окружающаго стебель. Листья сидятъ на стеблѣ поочередно; своими влагалищами, обхватывающими другъ друга, они представляютъ иногда какъ-бы продолженіе стебля. Стебли оланчиваются простыми или вѣтвистыми колосьями. Въ пазухѣ придатниковъ находится всегда по два цвѣтка, расположенныхъ симметрично по отношенію другъ къ другу. Цвѣтокъ обоеполюй, весьма своеобразнаго строенія. Околоцвѣтныя состоятъ собственно изъ 6 лепестковъ: 3 свободныхъ чашелистиковъ и 3 сросшихся основными въ трубочку лепестковъ. Однако, вследствие

самостоятельного развития тычинок, превращении их в лопе производимых образования (стаминоды), кажется, что из околоцветных порядка (часть) частей, а именно, кроме трех чашелистиков и трех лепестков к околоцветнику можно ошибочно причислить большей частью еще 4 лепестковидных тычинок. Из 6 тычинок, которыми должны бы быть по типу цветка однодольных, развиты, да и то наполовину только одна тычинка внутреннего круга, две другие тычинки превращены в лепестковидные стаминоды. Пестик один, из нижних, трехгнездый, вследствие недоразвития двух гнезд, одногнздовой зачатка (в каждом гнезде по одной семенице), из изогнутого столбика, внахлест закручено в кашпоновидном лепестке, а ниже поднимавшаяся над мозолистыми лепестками, и из белого или дугубым рыльца. Плод сухой или мясистой, раскрывавшийся створками или нераскрывавшийся. Окружками или травянистым слоем содержат наружный готовый плод (реперитиум) в прямой или изогнутой зародыши. Выход М. насчитывается до 12 родов и до 160 видов: они распространены в западной полушарии, преимущественно в тропической Америке; некоторые виды *Salicaria*, *Thalia* и *Rhynchosia* встречаются в Африке, а *Spinosa* в Океании и Австралии. М. живут во сыром и влажном. Семейство распадается на два подсемейства. 1) *Rhynchosia* (завязи трехгнездые) и 2) *Marantaceae* (завязи одногнездые). Польза, приносимая М., не велика; корневища некоторых видов доставляют муку, а другие виды служат декоративными растениями.

О. Р.

Мараны (исп. *Marános*, от араб. *maran* — проклятый, у евреев *амарим*, т. е. отпавшие от иуды по принуждению) — в Испании в Средней Испании назывались евреи, официально принявшие господствующую религию (сначала иудейство, потом христианство), но тайно сохранившие веру своих отцов; впоследствии название это было распространено и на мавров, наружными образом обратившихся в христианство. Среди испанских евреев было много М., тогда как герм. евреи ринулись скорее к смерти, чем к той для вида отказывались от религии своих отцов. Велес (Abel Mozer из Мюнхена, 1861 — на древнеевр. яз.) пытается объяснить это тем, что арабы, первые допустившие насилье над советью, были жестко требовательны при обращении неопитов и являлись строги в надзор за их поведением: они доводились тем, что новообращенные приносили формулу, признающую поклонничество Магомету, и от времени до времени посещали мечети. При такой свислительности узкомы, появились рабские, которые учили, что из-за выполнения формальностей не следует еврейской жертвовать собой, так как они в душе могут оставаться евреями и тайно даже исполнять еврейские обряды. Эти господство мусульман к М. принадлежала известная фамилия Маймонидов. Положение М. коренным образом изменилось при утверждении господства христиан, М. были отныне под

надзор инквизиции, возводившей их массами на костер. Наряду с фанатами, угнетаемыми Велесом, существовало значительное число то обстоятельство, что у исп. евреев религиозный фанатизм вообще был менее силен, чем у их герм. единоверцев. К М. католическим власти обыкновенно относились с большою подозрительностью. Многие из них достигали звания священников, но не более. Единственный из М., достигший звания кардинала, был Толет (Tolet), но он в церкви не пользовался ни властью, ни уважением.

Марансон — см. Амазонка.

Мараньо (Maranhão или Marañham) — приморский шт. в сев. Бразилия, 508515 кв. км.; жит. 483443 чел. Вост. половина береговой линии образует почти прямую линию, без бухт или заливов; на зап. несколько заливов (наибольшие Сант-Маркос и Сант-Хозе). М. богато орошена рр. Гуаяну или М., Мираки и Итанкуру и пересечается горными отрогами. Значительная часть штата покрыта джунглями; леса; особенно много красильных деревьев. Рельеф М., по большей части холмистый, в дождливое время (с декабря по июнь) заливает поля и покрывает их роскошной зеленой растительностью. Сахарный тростник, какао, кофе, бамбук, кукуруза, маниок, юж. плоды: хлопчат. в центральных областях. Мрамор, черный жемчуг — песчанник, нефть, нефть в изобилии, изредка золото. Климат жаркий нездоровый. В сев. и центральной областях занимаются земледелием и скотоводством, на Ю. — только охотой. Пути сообщения первобытные; железных дорог нет, по нижнему течению реки ходят пароходы. Провинциальный парламент М. состоит из 28 депутатов, заседающих в г. с. М. Из других городов более значительны Кансиан.

Мараньо или *С.-Луис* (Maranhão) — главный город штата того же имени, в респ. Бразилия, на зап. берегу о-ва С.-Луиса де М., отдаленного узким проливом от материка, с В. окружен горами с узкими проходами, образующими кин-сы естественную крепость. Устья рр. Сант-Франциско и М. бассейны, в который во время прилива могут входить корабли до 20' выстижностью; бассейн защищен фортами. Гавань заносится песком. Торговля довольно значительная; М. — складочный пункт произведений нескольких провинций. Главные предметы вывоза: сахар, хлопчат. рост, кожа, скот, сахар, ископаемые товары и мантейга де гартаруса (род масла из черешневых листьев). Жителей 45000 (1890).

Мар-сале — мыс на зап. стороне полуострова Ямала, во внутренней части Карской или точнее Вайдарской губы, в Тобольской губ. К Ю от М.-сале находится довольно значительный о-в Летко. Между мысами М.-сале и Сарычевым лежит Мутный залив, по-американски Горн-луна.

Марсикит — ли-ор, получаемый перегонкою спиртного настоя на клеевых веществах.

Маритская империя — см. Индия.

Маратты или *Марамма* (Карло Maratti, Maratta, 1626—1713) — итальянский живописец.

састь и гравировать. ученики Л. Сакки, развившийся даже чрезъ и учение произведений Рафаэля, Караччи и Г. Рая. Его многочисленные произведения: «Крещение Господне», «Богородица и четыре отца церкви», «Св. Карл», «Смерть св. Ксавьера» (въ разных римских церквях), «Мадонна» (въ palazzo Дориа, въ Риме), «Живопись» (въ palazzo Корсини, тамъ же) и пр., разсыпаны въ европейских музеях, сочинены со вкусом, фигуры въ нихъ красивы, исполнение виртуозно, но въ-сѣхъ ст. тѣмъ она страдаютъ недостаткомъ настоящихъ жизни и условностью колорита. Современники особенно нравились его илюминированнымъ Мадоннамъ, доставившимъ ему прозвание Карло или Каруччо дельи Мадонна. М. былъ также искусный реставраторъ; имъ реставрированы, между прочимъ, рафаэлевскія фрески въ «Станцахъ» Ватиканскаго дворца. Въ Италіи, онъ наиболее полно представлялъ, какъ живописецъ, въ Имп. Эрмитажѣ, гдѣ висѣютъ 11 его несомнѣнныхъ картинъ, въ томъ числѣ превосходный портретъ папы Климента IX.

А. Н.—а.

Маратты—см. Магаратты.

Маратхи (Marāthī) — одинъ изъ арийскихъ новоязычныхъ языковъ, на которомъ говорятъ въ бывшей странѣ маратховъ или магараттовъ (см.). По свѣдѣніямъ 1891 г., на М. говорятъ языкомъ 18 мил. (см. XIII, 115). Предметъ М. обыкновенно считаютъ прариндскій диалектъ *магараштри* (см.); но Beames («A comparative grammar of the modern Arjuna Languages of India», Л., 1872—79) оспариваетъ этотъ взглядъ, доказывая, что въ составъ М. входитъ столько же элементовъ изъ другихъ прариндскихъ диалектовъ. Изъ пяти главныхъ диалектовъ М. образцовымъ, лежащимъ въ основѣ литературнаго М., считается говоръ Бомбея и Пуны (деси). Алфавитъ—обычное санскритское деванагари (см.), видоизмѣненнаго котораго, употребительныя для языка М., называютъ бальбедхъ и моди. Орфография не выработана. Въ словарѣ (довольно богатомъ) немало заимствованій изъ арабскаго и персидскаго. Литература на М. довольно обширна, но ничтожна по содержанию. Первыми поэтами, писавшими на М., были Нандева (около 1290), сивитъ знаменитымъ — Гуларамъ (1400) или Тукоба, современникъ Сиваджи (XIII, 145—6), жрець въ храмѣ около Пуны, гдѣ онъ импровизировалъ свои длиннѣйшія поэмы (Abhanga—носотрупаши, вѣнцы), собранныя поэмою его учениками (изд. въ Бомбей). Онъ умеръ во время одного изъ изъѣздовъ своихъ паломничествъ, что дало основаніе легендѣ о его вознесеніи на небо. Ученіе его—родъ вишнуизма; поэмы, въ которыхъ оно изложено, имѣли плохи. Въ XVIII в. жилъ Моропантъ, поэма котораго въостроумна М. дѣлалась еще выше, чѣмъ поэма Гуларамъ. Кромѣ того, имѣется обширная анимироэпическая литература, довольно грязнаго свойства. Въ произведеніи этой литературы относится Bikhare или Kharika (дѣйств. вымыселъ дѣйствительнаго). Производило безчисленныя имитации въ поэзіи, лирическихъ всякой оригинальности, продолжаясь у М. какъ и прежде, но настоящаго литературнаго движенія нѣтъ.

преобладать переводная (съ англ.) популярная литература, остающаяся довольно чуждою народу. *Пособія* Общ. руководств.: дит. выше книга Бисса; Hoern e. «A comparative grammar of the Gaudian languages» (Л., 1880); «Marathi First Book for the use of government schools» (Бомб., 12 изд., 1885), Gaudsch Hart Bhide, «M.-Engl. primer» (Бомб., 1889) *Пособія для грамматикъ*: Navalkar, «The student's M. gr.» (2 изд., Бомб., 1880); его же, «Introduction to M. gr.» (тамъ же, 1890); Joshi, «A higher M. gr.» (Пуна, 1889), Sadhale, «M. gr.» (Бомб., 1892) и г. д. *Словари*: Godbole Raghunath Bhaskar, «A new M. dict.» (Бомбей, 1870), Talekar Shikrishna Raghunath, «School dict. engl. a. M.» (4 изд., 1874), Baba Patilanj, «Engl. M. dict.» (Бомбей, 3 изд., 1889; V. V. Aparottajak Mandali, «M. engl. pocket dict.» (Бомбей, 1883); Shryani-ravana Rao, «Engl. M. dict.» (Мадрасъ, 1893) и г. д. *Литература* М. см. Muchel, «The chief M. poems» («Indian Evang. Rev.», т. XXI); Acworth, «Porvada or historical ballads of the M.» (Бомбей, 1891; англ. переводъ, Лонд., 1894).

С. Булицъ

Марать (Жанъ-Поль Marat, 1744—1793, — франц. революционеръ, род. въ Швейцаріи, получилъ хорошее образованіе въ домѣ отца, довольно изнѣстнаго врача; потерявъ родителей, сикснвалъ себѣ троитаніе уроками и врачебною практикою, перѣзжая изъ города въ городъ; болѣе 10 лѣтъ прожилъ въ Англіи и Голландіи и выступилъ здѣсь съ рядомъ книгъ и брошюръ. сразу создавшихъ ему многочисленныхъ враговъ страстностью тона и рѣзкими нападка на авторитеты. Въ 1773 году онъ издалъ книгу: «De l'homme ou des principes et des lois de l'influence de l'âme sur le corps et du corps sur l'âme» (Амстердамъ), вовлеченную его въ полемику съ Вольтеромъ; за нею послѣдовала революц. брошюра «The chains of slavery» (Л., 1774; франц. изд.: «Les chaînes de l'esclavage», П., 1792 и сл.). Къ этому же времени относится его естественно-научные труды, существенно недостаточъ которыхъ—неимѣнное высокохѣрье въ отамвахъ о такихъ ученыхъ какъ Ньютонъ, д'Аламберъ, Лапуазъ. Тѣмъ не менѣе въ 1779 г. франц. акад. наукъ, разобравъ мемуаръ М. объ огнѣ, электричествѣ и др. явленияхъ, нашла, что опыты его новы, точны и успѣшны, методъ оригиналенъ. Франклинъ приутизовалъ при нѣкоторыхъ опытахъ М. и поддерживалъ съ нимъ переписку. Съ 1779 по 1787 г. М. состоялъ врачомъ въ придворномъ штатѣ графа Артуа. Въ 1780 г. онъ представилъ на конкурсѣ свой «Plan de l'éducation civique» (Нашитель, 1780), въ которомъ онъ примыкаетъ къ школѣ кримизмизма-фидантропии. Нѣкоторыя идеи этого трактата (необходимость заботиться о томъ, чтобы пазоръ отъ напаванія не распространялся на цѣлѣнныя семьи преступниковъ) были узнаны имъ Людовикомъ II. Высказываясь въ духѣ просвѣтительной эпохи о правахъ низшихъ классовъ, М. проводилъ, между прочимъ, мысль, что сиканъ и нѣмотокъ не должны принадлежать кому-либо по праву, пока есть люди, нуждающіеся въ насущномъ. Въ 1789 г. онъ на-

иногда «Ouvrage à la patrie», «Tableau des vices de la constitution anglaise», составил проект установления конституционной монархии и, наконец, начал издавать «Ami du peuple», выходящий с 12 сент. 1793 г. по день смерти М., под разными названиями. Целью этого издания было изображение врагов народа, при чем М. с одинаковою равною относился к королю, к его семье, к министрам и членам палиамента. Другим важным способствовал распространению этой газеты, особенно в Париже, крайнего революционного фанатизма; его читали на расстрелах, популярность его выразилась в многочисленных циркулировавших тогда подделках под его имя. Ожесточенный тон газет вызвал против М. преследования. Он предпочел быть скрытым в подвалах, не выходя, однако, своей работы, один раз даже бежал в Англию — но эти гонения придали ему лишь еще больше энергии и сдвинули его было смирным: он стал говорить о необходимости обновления общества примесью в жертву сотни в тысячи голов извращенцев. В конде 1791 г. он переселился в Лондон, где занялся составлением книги: «Ecole du citoyen», но в апр. 1792 г. вернулся в Париж и с удвоенною энергиею занялся издательством. Нападены на него жирондисты, требовавшие привлечения его к суду за издательство к убийствам, вызвали в нем страстную к ним ненависть, тем более, что многие его печатные листки стали уничтожаться и опять ему пришлось прятаться по подвалам. 10-ое авг. дано ему власть и влияние. В этот день он распространял в городе плакаты, в которых призывал к умерщвлению антиреволюционеров. Он был избран членом наблюдательного комитета коммуны и своею проповедью сильно содействовал сентябрьским убийствам; он же подписывал и, вероятно, редактировал циркуляр комитета коммуны, в котором эти убийства оправдывались в провинции приглашалась восстать противу Парижа (потому, однако, он отрицал свое участие и называл сентябрьские события «несчастными»). Набранный в конвент от Парижа, он занял место во главе монтиандров и делался главным мишенью жирондистских ораторов. Жирондисты настаивали, наконец, на предании его суду за опубликованное имя, в качестве президента обвинений, воззване, в котором он объявлял, что конвент заключает в индрах своих контр-революцию. Не смотря на protests Дампиля, М. 14 апр. 1793 г. был приведен к суду за проповедь расстрелов и гонимых и призыв к убийству в тюрьмах; доказательства были взяты из разных №№ его газеты. Революционный трибунал, 24 апреля 1793 г. единогласно оправдал его, и он с триумфом был приведен обратно в конвент. Теперь вся его деятельность устроилась на уничтожение жирондизма, он был одним из главных виновников их преследования. Сильно заботясь о гонимых, он не выходил из дому и для облегчения страданий гонимых брал ванны, во время одной из них, 13 мая 1793 г. его поразила кин-

жалъ Шарлотты Корда (XVI, 213), из-за которую, как он просматривал корректуру изданий своего журнала. 16 мая 1793 г. его гнали с большим торжеством было похоронено в саду клуба кордильерин, терраса которого вынута и помещено в зал заседаний клуба. 11 сент. 1794 г. тело его было перенесено в Пантеон, но в вентозе III г. удалено из него в тот же день бюсты М. золотом мальчиком был брошен в клоаку. Выдержав из сочинений М. напечатан Vergote, («Ouvrages de Marat», 1869), подробную биографию написал Alfred Rougemont («Marat», 1865); см. приложение полная библиография трудов М.). См. еще Ch. Blinnet, «Marat, dit l'Ami du peuple», (1862); Louis Combes, «Episodes et curiosités révolutionnaires» (1872); Aulard, «L'éloquence parlementaire pendant la révolution française. Les orateurs de la Législative et de la Convention» (II, 1885).

Маракхе (Marago) или Хоамес — большой о-в в Атлантическом ок., у с.-в. бер. Бразилии, в провинции Пара, между рукавами рр. Пара и Амазонки, около 290 м. длины и такой же ширины; перестраивается рр. Анахай и Мапуа. Жит. 20000.

Марашъ (Marasch) — гор. в вилаете Газиб (Алеппо), в Азиатской Турции, у гл. путей скотовод. Ахир-Дага, близ Джана, в плодородной равнине, 15000 жит., из них 10000 турок, 4000 армян. Несколько мечетей. Ткацк. красильн.

Марсеонская бухта — см. Марсеонъ.

Марсеонъ (Marathon) — селение в Атике, верстах в 30 к СВ от Афин, на Марсеонской равнине, у подножия Пентелика, одно из селений так наз. Четирехград; принадлежало к колону Леонтидаем. Находилась на вост. оконечности деревни Vgana, недалеко от деревни Marathona, которая прежде отождествлялась с древним М., прославленным победою афинян и платейцев над персидскими полчищами, 12 сент. 490 г. до Р. Хр. Битва происходила, во всяком случае, на Марсеонской равнине, имевшей вид полуострова, коим была умирающей в Марсеонскую бухту, а с восточной стороны окаймленной ридомъ высотой. Равнину делят на две части ручей того же имени. Марсеонская бухта замыкается с С. мысом М. (древн. Кинаура). Начальниками персов в этом походе были Датий и Аргаферъ, руководил походом бывший афинский тирант Гипий, жаждавший отнять афинянам и возвратитъ себѣ власть. По разрушении Оретрии на Евфрат персы, с флотомъ, вошли в Марсеонскую бухту, чтобы двинуться оттуда в Афины. В числѣ афинскихъ военачальниковъ были Мильтиадъ, Аристидъ и Стесий; главное начальство принадлежало полемарху Клизиаху Крому 9—10 тысяч. афинян, въ битвѣ участвовало все платейское ополчение, въ 10 тысяч. Численность неприятеля не определяется Геродотомъ, главнымъ источникомъ историческимъ; позднѣе историки вѣшаютъ силы персовъ отъ 100 до 600 тыс. Персы разбиты на открытой равнинѣ, съ стороны бухты въ виду флота; афиняне выстроились в одной изъ боковыхъ долинъ, приемыжъ

1878 г. южно тайнаго соглашения Сатсберя съ Россією редакція газеты «Globe» (сер. его брошюры «Our public offices», 1879) Омъ при- сутствовало, вл. 1883 г., при коронации имп. Александра III и посетилъ Кавказъ и Каспій- ское море, гдѣ изслѣдовалъ залежи нефти Соч. его: «Godehoff's ride from Samarkand to Herat» (1880, 2 изд., 1886), «Meru, queen of the world and scourge of the Turcomans» (1881), «The Russians at Meru and Herat» (1883), «Reconnoitring Central Asia» (1884), «Region of eternal fire: Petroleum region of the Caspian» (1884; 1891), «The Russians at the gate of Herat» (1886), «Russia's power of attacking India» (1886) и др.

Марганецъ (хим.: Manganèse — франц. и англ.; Mangan — нем.; Mn — 55,09 *). Уже древніе знали о существованіи главной руды М., пиролюзита, употребляли этотъ минералъ при приготовленіи стекла (Плиніи Ст.) и упо- добляли его магнетному желѣзнику, хотя и знали, что онъ желѣзо не притягиваетъ. Шведс. въ своей статьѣ «De magnesia nigra» (1774), доказавъ начало изученію М., а именно съ тѣмъ и хлора, кислорода и барія (изъ изслѣдо- ванныхъ матеріалъ присутствовала и BaO). Въ томъ же году были получены и металлическій М. Лавуа. Кромѣ шаровизита пѣтла существовало (XVI в.) названіе того же минерала — lapis manganensis; отсюда и ведетъ свое начало современное наименованіе металла. Соединенія М. очень распространены въ природѣ, но обыкновенно въ малыхъ количествахъ. Бѣгаты металломъ руды и минералы слѣдующіе: пиролюзитъ MnO^2 , браунитъ Mn^2O^3 , таусонитъ Mn^2O^4 , псиломеланъ (Mn, Ba)O.MnO², манганитъ $Mn^2O^4OH^2$, марганцовый шпатъ $MnCO^3$ обыкновенно въ изоморфныхъ смѣше- ніяхъ (Mn, Fe)CO³, (Mn, Ca, Mg)CO³, родонитъ $MnSiO^3$. Въ малыхъ количествахъ М. нахо- дится въ большинствѣ силикатовъ, а потому присутствуетъ въ почвахъ, находится въ золахъ растений и въ костяхъ животныхъ. Встре- чается въ видѣ сѣринистыхъ соединений MnS и MnS^2 , а также образуетъ изоморфныя смѣ- шенія съ другими сѣринистыми металлами. Въ самородномъ видѣ не встречается, потому что очень легко окисляется и труднѣе же- лѣза возстановляется. Существуютъ нѣсколько путей для получения металлическаго М. чрезъ возстановленіе углемъ окисловъ при сильномъ давленіи (John, Deville, Moissan), при сплавленіи $MnCl^2$ съ CaF^2 и металлич. Na (Vignor), путемъ электролиза кристалла раствора $MnCl^2$ (Вансен). М. обыкновенно не получается чи- стымъ, содержитъ углеродъ, кремній. Въ чи- стомъ видѣ получаютъ изъ амальгамы; амаль- гаму же можно получить, действуя амальгамою натрия на растворъ $MnCl^2$, или электролизомъ того же раствора, употребляя катодъ изъ ртути, по полной отгонкѣ ртути, что совер- шается при 440° (Moissan), остается порошко- образный металлъ. Водородъ и окись углерода болѣе или менѣе легко действуютъ на мно- жественныя окислы М., за исключеніемъ закиси MnO , ее они не возмѣняютъ даже при

800° (Wright и Luft), а потому всѣ она водо- родомъ превращаются въ MnO ; послѣдній при сплавленіи съ металлическимъ алюми- ниемъ, подъ известымъ и плазменнымъ давленіемъ, даетъ довольно чистый металлъ до 97%. Groene и Wahl, 1893, при дѣйствіи магния на силъ $Mn^2O^3 \rightarrow KC^2$ (1 в. ч. + 2 в. ч.) получается корольокъ очень чистаго металла (Glatzel, 1889), удѣл. вѣсъ котораго, $d^{20}/_{400} = 7,3921$. По вѣсту М. приближается къ же- лѣзу, но обладаетъ красноватыми огнями, подобно висмуту, ломозъ и очень твердъ — рѣ- жетъ сталь, стекло; совершенно не притяги- вается магнетомъ, если не содержитъ желѣза, теплоемкость 0,1217 (съ содерж. Si, при 14° — 97°, Redoutt); плавится труднѣе желѣза, при 1800°, по видимому, летучъ при температурѣ немного вышнихъ точки плавленія *). М. легко выдѣляетъ водородъ съ разведенными кисло- тами, при чемъ получается соли закиси MnX^2 ; даже на подогрѣтую воду онъ дѣй- ствуетъ и окисляется при обыкновенной тем- пературѣ на воздухѣ. Порошокъ образный М., изъ амальгамы, еще легче окисляется на воз- духѣ и подѣ водой, при избыткиваніи его съ водой и воздухомъ получается перекись во- дородо. Сплавы марганца съ желѣзомъ разли- чны ниже въ ст. М. (металлургия), марганцовая сталь, ферромарганецъ, бѣлая чугуны. Сплавы съ мѣдью очень похожи на сплавы мѣди съ мѣдью (см. Манганіи). Сплавъ М. (80%, съ цинкомъ (5%) и мѣдью (15%), такъ назыв. марганцовый нейзильберъ, получается при воз- становленіи углемъ окисловъ. Бѣлая сталь, легко обрабатывается и хорошо сваривается. О марганцовой бронзѣ см. Бронза. Изъ жид- кой амальгамы отжиженнымъ полученъ кри- сталлическій Mn^2Hg^{**}). Спектръ М. даетъ искры отъ вторичной спирали, полученныя на поверхности раствора $MnCl^2$, или свѣтъ дуги между электродами изъ металлическаго М. Спектръ содержитъ много линий: въ оранжевой части (3 л.), въ синей (6 л.), въ фиолетовой (2 л.). Спектръ отъ MnO — дологчатый, можетъ служить служить огонь при несовершенныхъ процессахъ.

Кислородныя соединенія М. такъ многочис- лены и разнообразны по свойствамъ, какъ ни для одного другого элемента, известны слѣ- дующія — MnO , Mn^2O^3 , Mn^2O^4 , MnO^2 , Mn^2O^3 , Mn^2O^4 . Составъ высшаго окисла опредѣляетъ положеніе М. въ 7-ой группѣ периодической системы. Низшій окиселъ есть основаніе, соли, отбѣлывающія MnO , закиси, получаютъ при дѣйствіи кислотъ и на металлическій М., и на всѣ его окислы, при чемъ изъ высшихъ выдѣ-

* Какъ показала опыты марганца до бѣлаго выде- лия изъ ферриформой трубки въ 1893 окисъ углерода, водорода или азота (Lorenz и Neuberger 1892) на съ М., а съ СО не получается при этомъ остаточнаго соединения, видѣнаго Mn^2O^3 , или по крайней мѣрѣ сѣринистаго соединения, изслѣдованіе пламени Н или СО, замѣченнаго при вы- ходѣ изъ трубки.

** У. F. H. (1893). Жидкая амальгама была полу- чена, но Мангану, электролизомъ, на отгонку амаль- гамы въ струѣ водорода при температурѣ плавленія отдался сѣрый порошокъ М., въ 1,4913, таковъ М. растворяетъ съ азотомъ кислотою съ желѣзосодержащимъ, наъ амальгамой растворъ выделяетъ амальгама и дисперзия, а также сѣрымъ окисомъ не влѣдъ изъ амальгамы раство- ромъ — Fe, Pb, Sb, As, Bi, Cr, Fe, Co, Ni, Cu, Zn и Cd.

является лишней кислород, $Mn^{II}O^{III} + 2nHX = (m-n)X^I + (m-n)O + (m-n)H_2O$, при употреблении соляной кислоты выделяется хлор: $Mn^{II}O^{III} + 2mHCl = mMnCl^{II} + mH_2O + (m-n)Cl^I$. При обыкн. темп. могут существовать все окислы, при нагревании постоянны только $Mn^{II}O^{III}$ при нагревании на плазменной лампе в тигле при доступе воздуха MnO поглощает кислород, а MnO^{II} теряет его, также и $Mn^{II}O^{III}$ — в обоих случаях образуется $Mn^{II}O^{III}$, а потому при количественном анализе применяется выжигание в виде этого окисла; высшие окислы MnO^{III} и MnO^{IV} в свободном виде очень неустойчивы, даже при обыкн. темп. Основным свойством MnO очень значительным; по мере накопления кислорода основные свойства слабуют, но они могут быть подмечены даже для $Mn^{II}O^{III}$; с другой стороны, MnO^{II} , будучи основанием крайне слабым, проявляет уже свойства слабого кислородного окислителя; анитридные свойства MnO^{II} и особенно $Mn^{II}O^{III}$ вполне резко выражены.

Закиси Mn удобнее всего получается при нагревании в струе водорода высшего окисла или углекислого Mn в виде зеленоватого порошка; она превращается в прозрачные, зеленые, блестящие октаэдры, если нагреть, в которых ее нагревают, содержат некоторое количество хлористого водорода эти кристаллы, во многих формах, превращаются в $Mn^{II}O^{III}$ при нагревании на воздухе. Гидрат закиси $Mn(OH)^{II}$ осаждается хлопчатками из растворов солей закиси в виде белого осадка, быстро бурлящего на воздухе вследствие окисления. По химическим свойствам MnO очень походит на MgO ; основным свойством MnO разн: соли MnX^{II} сходны со солями MgX^{II} , то с солями FeX^{II} , NiX^{II} , CoX^{II} . Хлористый Mn (безводный) $MnCl^{II}$ получается при прямом соединении Mn и хлора, при нагревании в токе хлористого водорода MnO или $MnCO_3$; представляет синевато-розовые кристаллические листочки, при прямом соединении в присутствии влажного воздуха дает HCl и высшие окислы Mn . Из растворов $MnCl^{II}$ получают обыкновенно аз. остатки от добычи хлора; здесь всегда находят $FeCl^{II}$, которое с $Mn^{II}O^{III}$ дает $MnCl^{II}$, а $Fe(OH)^{II}$ осаждается; иной раз в исходном растворе присутствуют еще соли Nb , барий или калий, тогда с фторводородом удаляют Nb , а стронций и аммоний осаждают весь Mn в виде фиолетово-розового осадка MnS , растворимого легко в соляной кислоте. Если кристаллизация из крихкого раствора $MnCl^{II}$ совершается при 15—20°, то осаждаются кристаллы однолинейн. сист. состава $MnCl^{II} \cdot 4H_2O$; чтобы обезвожить эту соль нужно нагревать в токе HCl -газа. $MnBr^{II} \cdot 4H_2O$ вполне похож на предыдущую соль; $MnJ^{II} \cdot 4H_2O$ в отсутствие воздуха может быть обезвожен и даже расплавлен, в присутствии воздуха нагревание приводит к выделению паров йода, при чем получают окислы Mn . Сложнокислый $Mn^{II}O^{III}$ получают при сильном нагревании титрообразной смеси пиролюзита и крихкой серной кислоты, при чем происходит выделение кислорода. По охлаждению

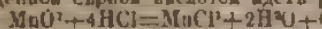
водой и кристаллизацией из крихкого раствора ниже 6° выделяются кристаллы $MnSO_4 \cdot 7H_2O$, изоморфные с жидким купоросом, при 7°—28° кристаллы $MnSO_4 \cdot 3H_2O$, изоморфные с жидким купоросом; известны также гидраты и другого состава. Ниже 200° все эти гидраты дают $MnSO_4 \cdot H_2O$ (Транз) — желтовато-розоватый порошок; этот гидрат теряет воду выше 200°, при чем теряет и окраску, разлагается только при красном нагревании, превращаясь в $Mn^{II}O^{III}$. Двойные соли, как при других купоросах, имеют состав $M^{II}Mn^{II}O^{IV} \cdot 6H_2O$. Азотнокислый Mn , $Mn(NO_3)^{II} \cdot 6H_2O$, при нагревании плавится, кипит при 129,5°, разлагается в выделении азотной окиси $Mn^{II}O^{III}$. Углекислый Mn , $5Mn^{II}O^{III} \cdot Mn(OH)^{II}$ (Н. Коэн), получается в виде белого осадка при действии соды на растворы MnX^{II} ; он очень трудно растворим в воде (1 ч. в 9000), а потому применяется при количественном анализе для отделения; уже при обыкн. темп. осадок окисляется, а при нагревании дает красную $Mn^{II}O^{III}$. При действии на растворы солей MnX^{II} диамметиль калием получается желтоватый осадок синеродистого Mn , Mn_2S_3 , который очень неустойчив. Подобно желтой соли (см.), в здесь имеется двойная соль $K^+Mn^{II}S_3^{2-} \cdot 3H_2O$, кристаллизующаяся в виде темно-синевато-фиолетовых квадратич. пластинок; они легко теряют воду и дают раствор, к удивлению, почти неокрашенный или слабожелтый. При стоянии на воздухе такого раствора совершается окисление $2K^+Mn^{II}S_3^{2-} + H_2O - O = 2K^+Mn^{III}S_3^{2-} + 2KOH$; получается новая соль, аналогично превращению желтой соли в соль Гмеллина (см.); по тем же для этой реакции требуется энергетический окислитель, здесь же она совершается очень легко, при действии кислорода воздуха. Эта двойная соль $K^+Mn^{II}S_3^{2-}$, относящаяся к окисному типу — MnX^{II} , кристаллизует в виде тонкокристаллич. призм; при действии амальгамы калия с водой она восстанавливается в предыдущую.

Двуокис. Mn , $Mn^{II}O^{IV}$, подобно PbO^{II} , обладает слабыми кислотными свойствами, а потому образует с основаниями соленоподобные соединения, манганиты. Важнейшая руда Mn , пиролюзит, есть почти чистая двуокись, встречается в виде шестигранных кристаллов и в виде массы, кристаллического характера; обладает стальносерым или черным цветом и металлическим блеском, уд. в. 4,82. Из соленоподобных соединений в природе находят пситомелан — $(Mn, Ba)O \cdot 2Mn^{II}O^{IV}$, манганит $Mn^{II}O^{IV}(OH)^{II}$, который можно представить через $MnO \cdot MnO^{II} \cdot H_2O^{II}$. Искусственно $Mn^{II}O^{IV}$ можно получить, если пропустить азотную кислоту, при кипячении, оста-

* Иначе будет растворим специфический окисный газ, но сначала должно сказать о $Mn^{II}O^{III}$, в котором многократной «перекисью» может называться не есть перекись Mn , как и высший окисел соли PbO^{II} , а в себе перекисью является, это суть перекиси металлов в виде тетраэдрических комплексов; из структурных формул таких $Mn \begin{smallmatrix} O \\ || \\ O \end{smallmatrix} \begin{smallmatrix} O \\ || \\ O \end{smallmatrix}$ и $Pb \begin{smallmatrix} O \\ || \\ O \end{smallmatrix} \begin{smallmatrix} O \\ || \\ O \end{smallmatrix}$; с последними она не имеет перекиси водорода, хотя послужила в присутствии амальгамы и осаждалась из раствора MnX^{II} двуокисью; состав осадка $Mn^{II}O^{IV} = 2Mn^{II}O^{III} \cdot MnO^{II}$ (А. Селен).

** В природе встречается обыкновенно вместе с известняком и галенитом пситомелан.

тогда после слабого каления $Mn(NO_3)_2$ или $MnCO_3$ при доступе воздуха, в первом случае прокаливается черная окись Mn_2O_3 , во втором — красная закись — окись Mn_2O_4 (см. ниже); так как в обоих случаях отлагается по прокаливанию двуокись, то и Mn_2O_3 и Mn_2O_4 должны считать солеподоб. веществами, как PbO и PbO_2 (стронты), которые точно также при действии HNO_3 дают $Pb(NO_3)_2$. Двуокись М. можно получить и в виде гидрата, если действовать на раствор MnX^2 раствором хлора или брома в щелочной среде, или если промывать гидрат MnO_2 азотной кислотой; такой гидрат MnO_2 , промытый водой, растворимый с бурным цветом (Богген; раствор обладает кислой реакцией, сохраняется в течение недель; малым количеством щелочей или кислотой осаждают гидрат (свертываются) *). Но двуокись М. обладает и свойствами основными, если действовать при охлаждении на MnO_2 , разбавленную в зеврь. хлористым водородом, то получается зеленый раствор, по всей вероятности $MnCl^2$ (аналогично действовать на Nb_2O_5 и H_2O), при -36° $MnCl^2$ почти не разлагается в водном растворе (Verdier, 1892), с крепкой плавиковой кислотой получается из MnO_2 несомненно MnF^2 , потому что бурый раствор, получающийся при действии KF , дает розовый осадок со тавом K^2MnF_6 . Если смешать 1 часть марганцовокислого калия (см. выше) с 5 ч. H_2SO_4 и 12 ч. H_2O , то по мере выделения кислорода раствор делается желтым; из этого раствора вода осаждают гидрат $MnOH^2$, а $MnSO_4$ — двойную соль $Mn_2SO_4 \cdot 9H_2O$. $MnSO_4 \cdot 9H_2O$ в виде шестигонных табличек, растворимых в слабой серной кислоте с красным цветом. С давних пор, как выше упомянуто, марганцовую употребляют при выделении железа, именно для уничтожения зеленого цвета, что, вероятно, происходит вследствие окисляющего действия MnO_2 на закись железа, а потому этот минерал получил название «железа стекловидного», действующего на огонь (пожаро-огонь, лог-мол). Очень важное значение производить железу для добычи хлора, потому что уже при слабом нагревании с соляной кислотой или с поваренной солью и разведенной серной кислотой идет реакция



Довольно давно возникла мысль превращать MnO_2 , находящуюся в остатках после добычи хлора, опять в MnO_2 . С 1867 г. часто применяется следующий путь (Walter Weldon): железную жидкость нейтрализуют углекислотой, при чем осаждают окись железа; прозрачный раствор смешивают с известковым молоком, нагревают паром и продувают сильную струю воздуха, в итоге условиях, при этом, благодаря присутствию известия, MnO_2 осаждался до MnO_2 , который и получается затем из осадка и может быть снова применен в деле.

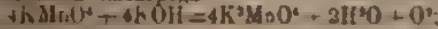
* Попробуем также выделить соль этой кислоты Mn_2O_4 (или Mn_2O_3) из раствора, образованного при действии хлора на MnO_2 в щелочной среде. Если Mn_2O_4 — окислитель, то при действии H_2O и H_2O_2 на Mn_2O_4 в щелочной среде должно получиться MnO_2 и H_2O .

Окись М. Mn_2O_3 и соли типа MnX^2 . Выше указано, что окись этого типа с азотной кислотой дает MnO_2 ; последняя выделяется из него MnO . Но Mn_2O_3 имеет и самостоятельное значение, подобно Al_2O_3 , Fe_2O_3 . В природе Mn_2O_3 представляет минерал *браванит* (см. с искусственно получается при выделении всякого другого окисла М. в струе кислорода или смеси его с азотом, но содержащей больше 26% кислорода, в виде черного порошка, уд. веса 4,32. Соответствующим солям $MnCl^2$ и $Mn_2SO_4 \cdot 9H_2O$ известны только в растворах и легко разлагаются с выделением Cl или O , но двойная соль сравнительно прочная: например, квасцы $K^2Mn_2(SO_4)_4 \cdot 24H_2O$, которые образуют фиолетовые октаэдры, фиолетово-красные кристаллы $(NH_4)_2Mn_2(SO_4)_4$ и $K^2Mn_2(SO_4)_4$ (Немало), а также выше упомянутая двойная соль, аммонийная красная соль Гмелина, $K^2Mn_2(SO_4)_4$. Квасцы водородом разлагаются с образованием гидрата окиси $Mn_2O_4 \cdot 4H_2O$. Этот гидрат встречается, как упомянуто, и в природе под именем *манганита*, в виде стабильных или черных квадратных кристаллов, уд. веса 4,3, он очень похож на перолит, но черта, проведенная на неглазурированном фарфоре от перолита — черная, а от манганита — бурая.

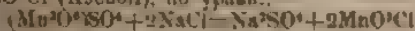
Закись-окись М., Mn_2O_3 , или красная окись, встречается в бурных ромбических пирамидах под названием *гаусманита*, уд. веса которого 4,86. Этот окись получается при прокаливании на воздухе белой окислы М. в виде красноватого порошка, уд. веса 4,72; она превращается в кристаллы гаусманита при нагревании в слабом токе HCl . В холодной крепкой серной кислоте Mn_2O_3 растворяется с красным цветом, превращаясь в Mn_2SO_4 и $MnSO_4$, а при нагревании с разведенной серной кислотой дает $2MnSO_4$ и MnO_2 , также и при действии кипящей азотной кислоты (см. выше).

Марганцовистый и марганцовый аммониты, MnO^2 и MnO^+ . Глаубер (1659) уже сообщает, что при сплавлении перолита с щелочью получается масса, растворяющаяся в воде с пурпуровым цветом, который превращается затем в зеленый. В сочинении неизвестного автора «Ключ к тайному кабинету сокровищницы природы» (1703) говорится о подобном же сплаве, который растворяется, однако, с серо-зеленым цветом; цвет раствора делается затем бесцветным, фиолетовым и, наконец, красным. Шееле дал продукту сплавления название «минерального хамедона». Сущность дела раскрыта Э. Митчеллом. Не только двуокись, но и закись окисла при сплавлении с щелочью дают зеленый продукт, при чем совершается поглощение кислорода из воздуха; прибавление кислоты способствует превращению, здесь образуется зеленая соль состава K^2MnO^2 ; раствор ее при избытке щелочи постоянно в области тем же цветом. Если нейтрализовать часть щелочи кислотой, то цвет раствора меняется в фиолетовый и красный (следствие превращения в др. соль $3K^2MnO^2 + 2H_2O = 2KMnO^2 + 4KOH + MnO_2$, это превращение совершается и при содействии

углекислоты, и при простом разбавлении водой, при чем растворяется луттит, вследствие осаждения двуокиси. $KMnO^4$ есть марганцово-, а K^2MnO^4 марганцово-кислый калий. Если кипятить $KMnO^4$ в щелочном растворе, то идет обратное превращение при выделении кислорода:



прибавление веществ, способных окисляться (напр. спирта), способствует превращению; так же действует и органического происхождения мыл, подавая в воздух в щелочном растворе $KMnO^4$. $Na^2MnO^4 \cdot 10H^2O$ пододить на глауберову соль, а $BaMnO^4$ нерастворим в воде (подобно $BaSO^4$) и кислотами разлагается. Соответственная кислота H^2MnO^4 неизвестна, а ангидрид MnO^3 представлять собой (Тюгре) аморфную расплывчатую красноватую массу, каждающая в отраженном свете почти черной. Если к хорошо охлажденной крепкой серной кислоте прибавить постепенно $KMnO^4$, то получается зеленый раствор, а на дне собирается темно-красно-бурая жидкость, незастивающая при -20° и очень нестойкая, это марганцовый ангидрид MnO^3 , при нагревании взрывающийся* и растворимый в воде с разложением; получающийся при этом красный раствор содержит кислоту H^2MnO^4 . Упомянутый зеленый сернокислый раствор, образующийся над слоем MnO^3 , содержит, вероятно, вещество состава $(Mn^2O^3 \cdot SO^4)$. Если к такому раствору прибавлять осторожно, при охлаждении, плавленной поваренной соли, то выделяется марганцовый хлорангидрид MnO^3Cl (Асбофф), по уравн.:



из жидкого глаза, ступающегося в охлажденный смес в зеленовато-бурю жидкость, обладающую свойствами хлорангидридов и взрывающую при нагревании. Из того же телесного раствора был получен (Тюгре) марганцовосный ангидрид, при медленном прибавлении раствора к безводной соли по ур.: $(Mn^2O^3 \cdot SO^4) + Na^2CO^3 = 2MnO^3 + Na^2SO^4 + CO^2 + O$; ангидрид в виде порошка уносится тоном газом (CO^2 и O) и собирается в трубках, наполненной битыми стеклами. Обыкновенный препарат из этой группы соединений есть $KMnO^4$, который часто называют «хамелеоном». В совершенно чистом виде он может быть получен (Гретори) так: возможно крепкий раствор 10 ч. KOH смешивают с 7 ч. K^2CO^3 и 8 ч. MnO^2 , выпаривают до суха и остаток нагревают при темно-красном калении до полного разложения K^2CO^3 ; темно-зеленая масса извлекается водой, отстаивающий раствор фильтруется через асбест и подвергается кристаллизации; выделяется длинная иглы $KMnO^4$, изморфная с K^2CO^3 . Хамелеон растворяет в 16 частях холодной воды; раствор обладает густыми пурпуровыми нитями. В химической практике хамелеон является окисите-

лем; окисления совершаются особенно легко в присутствии избытка разведенной серной кислоты. Сильно хамелеон с серой взрывает при ударе, смесь с порошкообразным магнем горит очень быстро (см. Матий), раствор $KMnO^4$ употребляется при очищении вод-рода (для окисления $A \cdot H^2$ и пр. приятней), как реагент для окисления органических соединений (Е. Е. Вагнер). В присутствии серной кислоты окислитель является, очевидно, свободная кислота H^2MnO^4 . Относительно применения окислительной способности хамелеона в аналитической химии, в ст. Желю (анализ), Окисляемость. Хамелеон употребляется при определении азота в органических соединениях, по Кьельдау, для того, чтобы закончить окисление органического вещества, начатое крепкой серной кислотой; азот здесь при избытке кислоты получается в виде серноаммоничной соли; свободный аммиак хамелеоном окисляется. Фабричное производство солей марганцовой и марганцовистой кислот развилось со времени применения их для дезинфекции (Нобман, 1909), для чего готовят меньше чистые натриевые препараты.

Из других соединений М. должно упомянуть о соединениях с серой и азотом. Сернистый М., MnS , находится в природе в виде сернисто-блеска, стальной трой массы или кристаллов (кубов), уд. в. 4,04; искусственно получают при накаливании в токе H^2S закиси или ее солей; из растворов MnX^2 сернистый аммоний осаждает только-разовый осадок, бурлящий на воздухе, при нагревании под раствором превращающийся в желтый гидрат $2MnS \cdot H^2O$. Минеральными MnS^2 , большие бурно-серые октаэдры, отвечают по составу двум: при нагревании $MnSO^4$ с раствором многогранным или при $180-190^\circ$ в запаянной трубке получают кирпично-красный порошок того же состава. Два соединения с азотом Mn^2N^2 и Mn^3N^2 получены недавно (О. Фрейндл) и представляют твердые вещества уд. веса 6,55 и 8,21, обладающие металлическим блеском; первое получается при накаливании в струе азота, а второе в струе аммиака — металлического М. в электролитическом полученной амальгамы; можно и не выделять предварительно металл из амальгамы, а прямо ею пользоваться. Если нагревать в струе азота амальгаму, то, когда оттопыры ртути окисляется, замечается значительное разограние трубки, в которой производится операция. Mn^2N^2 при прокаливании в струе азота превращается в Mn^3N^2 , а что соединение в струе аммиака дает вновь Mn^2N^2 . Mn^2N^2 при нагревании в струе водорода дает аммиак, а также и при действии щелочей и даже воды; химические отношения Mn^2N^2 таковы же.

При систематическом анализе солей с сильней, М., по осаждению углекислым барием гидратов окисей типа H^2O^2 , оказывается в растворе избыток с пипеткой, по осаждению сернистым аммонием его извлекают из осадка уксусной кислотой, которая не растворяет ZnS ; из раствора, не содержащего других металлов, М. осаждают со-

* При чем получается даже огонь, то же происходит при соединении с бумажкой и другими веществами, содержащими пары спирта, эфира, сероводорода и пр.

дой и вливают в виде MnO^2 . При со-
кращении способ отделения Mn оказы-
вается перекос с магнием, подобно кото-
рому она трудно оседает в присутствии
аммоничных солей, отделение в таких слу-
чаях основывается на переводе MnX^2 в
 MnO^2 действием газа в щелочном рас-
творе. Техническое испытание марганцевых
руд и препаратов нередко сводится к опре-
делению в них кислорода, способного выде-
лать хлор с соляной кислотой, отнесенное
количество испытуемого материала обрабаты-
вают соляной кислотой, улавливают хлор
раствором KJ и определяют по д, сделав-
шийся свободным (см. йодиметрия).

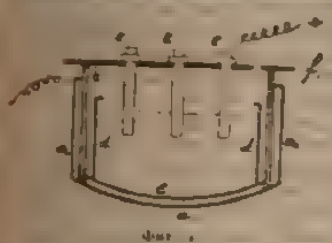
С. С. Колотков. 2.

Марганец (металлургия) — получается
или из вида сплава с железом, известного
под названием *зеркального чугуна* или *фер-
романганна*, или же из вида металлического Mn .
В первом виде он получается возмосто-
нолением марганцевых руд, главным обра-
зом, марганцевых железных шпатов и
сферосидеритов, а также бурых железня-
ков, содержащих вместе с окисью желе-
за углекислый закис железа и Mn . Угле-
кислый закис Mn шпатовых железняков вос-
станавливается гораздо удобнее и легче пере-
кис Mn , механически примешанной в руде.
В последнем случае Mn большую часть
переходит в шлак. *Зеркальным чугуном*
(см. Белый чугун) принято называть все
сплавы железа с Mn , в которых содержание
последнего не превышает 20%. Все сплавы
с большим содержанием Mn называют *фер-
романганом*. Количество Mn , заключающегося
в чугун, зависит главным образом от
хода доменной печи и от состава шлаков.
При одной и той же шихте содержание Mn в
чугуне увеличивается с повышением темпе-
ратуры доменной печи; так напр. при вдува-
нии воздуха, нагретого до 400° , получается
36—42% Mn , при 200° —35%, а при хо-
лодном воздухе едва можно достигнуть 30%.
 Mn . Состав шлаков должен быть такой,
чтобы плавление его соответствовало точке
плавления зеркального чугуна. Уклонение точки
плавления шлака от точки плавления чугуна
в ту или другую сторону влечет за собой
уменьшение Mn в чугун. При состав шихты:
56% обожженной шпатовой руды, 20% богатой
руды, богатой Mn , 30% красной руды с
небольшим содержанием Mn , получается зер-
кальный чугун с 11—12% Mn , 5% углерода,
0,5% кремния и 0,05% фосфора. Шлаки в до-
менной печи ведутся на кокс. Зажига кокса
древесным углем влечет за собой умень-
шение Mn на 5—12%. При восстановитель-
ном фрушвании, как напр. при бессемеров-
ском и мареновском процессе, где металл
остается в жидком состоянии, невозможно
достигнуть совершенного обезуглерожения без
повышения окислов железа, растворенных в
жидком металле. Для восстановления этих
окислов пользуются средством Mn из коксо-
раду и потому его придают в виде зер-
кального чугуна в жидкий металл. Но так
как с прибавкой этого сплава в жидкий ме-
талл входит некоторое количество углерода.

то для получения очень мягких сортов
стали необходимо влить сплав с большим
содержанием Mn . Первые удачные попытки
в этом отношении принадлежат х-ру При-
теру из Бонна, который в 1863 г. нашел
возможным получать железо с большим со-
держанием Mn . Он смешивал перекись Mn
(широлузит) с древесноугольным пиро-
лом, прибавляя около 10% мусковит зер-
кального чугуна и эту смесь расплавлял
в тигле. Полученный металл отличался в
каждом из и заключал в себя около 25%
 Mn . Почти одновременно В. Гендерсон из
Глазго начал производить ферроманган с
содержанием около 26% Mn в регенератив-
ных печах Сименса, пол в ствках кото-
рых были выложены слоем смеси угольного
порошка с дегтем. Только изредка мар-
ганцевая руда, содержащая около 50% Mn ,
переходилась здесь с негашеной известью
и углем. В 1868 г. в Теруарте во Франции
начали готовить ферроманган в тиглях
с 80% Mn ; затем производство велось в
печах Сименса, а в 1875 г. производили
ферроманган в доменных печах с при-
способлением Коупера для нагревания возду-
ха, при чем полученный продукт заключал
62—70% Mn . В настоящее время тот же
достиг уже содержания 90—94% Mn при 6—
6% углерода.

Металлический Mn . Первые попытки полу-
чения металлического Mn из большого ко-
личества принадлежат Тамму, который в 1873
году восстанавливал пиролизит, нагревая его
в графитовых тиглях вместе с порошком
древесного угля и конопляным маслом в
присутствии плавикового шпата. Полученный Mn
всегда содержал не менее 6% углерода. После
долгих опытов в 1890 г. американскими
металлургами Грине и Валу удалось вырабо-
тать способ получения более чистого металла.
Руда, богатая Mn , истрается в порошок и
обрабатывается 30% калийной серной кисло-
той. Этот способ процентное содержание
железа (около 6%) через несколько часов
уменьшается до десятих долей процента,
при чем теряется только 1%. Очищенная
от железа марганцевая руда промывается
при красном калении в восстановительном
пламени; при этом весь Mn переходит в
зелено-серую закис Mn , которую смешивают
с 1% зернистого алюминия и плавят в
равных частях плавикового шпата и извести.
Для получения требуемой реакции эту смесь
нагревают до темп. около 1100° в графито-
вых тиглях с магниевой набойкой. За-
тем повышают темп. и после расплаве-
ния металл отливает в формы. Получен-
ный болванки необходимо сохранять под неф-
тью. В настоящее время начали употреблять
небольшая отражательная газовая печь с
магнетитовым подом. В восстановительном
пламени Mn остается в форме закиса до тех
пор, пока не будет достигнута необходимая
для восстановления ее температура. Получен-
ный металл содержит 37% Mn , около 1%
железа и кремния и десятых долей % других
примесей. Металлический Mn можно получить
электролитическим путем. Для этой цели

Фабрику советует употребить хлористый или фтористый М. Эти галогениды соли в безводном состоянии расплавляются в особые руды смесью при этом темп. плавления, ниже флюидного казены, достигается нагрыванием или непосредственно электрическим током. Плавленый чашки (фиг. 1), со сфероподобными дном, снабжен в верхней части изолирующим слоем из фарфора; в нижней же части над дном помещается металлическая чашка с, которая легко может быть вынута из прибора посред-



Фиг. 1.

ством изолированными полюсами. Для лучшей электропроводности между чашкой и дном сосуда находится слой расплавленного свинца или пинка. Железные сосуды и электроды чашкой с соединяются с отрицательным полюсом, между тем как опущенный в сосуд электрод в—с положительным. Выход одного можно употребить несколько электролитов, соединившихся между собою металлической крышкой ф. При действии тока на расплавленную массу, требуется постоянно добавки окислов М., подобно количеству восстановленного металла. Чтобы не добавлять постоянно окислов М., вместо употребляемых электродов приготовить их из смеси окислов М. и углей. М. собирается в чашке с в кристаллическом виде и может быть от времени до времени удаляем посредством поднимания чашки. Наконец, выходящий из горючего вида или выходящий из освобождается от расплавленной массы.

А. Ржевский. 3.

Марганцовая руда добывается во многих местностях, но в сравнительно небольших количествах; включение составляет одна лишь Россия, добывающая пять руды больше, чем все остальные государства вместе взятые, так что видно из нижеследующей таблицы о количестве вырабатываемой руды (в тоннах):

Годы.	По всем странам России.	В России.
1885 . . .	82236	66532
1886 . . .	137276	74400
1887 . . .	199495	56207
1888 . . .	156679	82680
1889 . . .	185114	78031
1890 . . .	240177	182468
1891 . . .	216920	113081
1892 . . .	236253	198626
1893 . . .	195157	244972.

Вид России наибольшее количество руды получается в Чили, Германии и Франции, дающих в 1893 г. 128868 тонн, при всей выработке за этот год в 195157 тонн. В России производство марганцевой руды, достигшее в 1894 г. 248000 тонн, распределяется по местностям следующим образом: на Урал 0,6 тыс. тонн, в Екатеринбургской

губ. 88,5 и в Закавказьи 188 тыс. тонн. В Екатерининской губ. марганцевая руда открыта лишь в 1885 г. и, несмотря на малое содержание в ней марганца (около 20%), разрабатывается в настоящее время в количестве до 6 мил. пд. В 1895 г. открыто в этой же губернии богатое по содержанию М. месторождение, вследствие чего предположительно, что в будущем екатеринбургские заводы не будут уже нуждаться в закавказской руде. Главное и самое богатое месторождение руды находится в Шароанской губ. Кутаисской губ. по количеству руды и содержанию в ней М.—это богатейшее в мире месторождение, представляющее из себя почти горизонтальный пласт, мощностью от 0,7 до 1,2 саж., при средней толщине не менее 1 саж. При предположении, что средняя мощность пласта руды не превышает 0,3 с., запас руды на 126 кв. вер. исчисляется в 13 миллиардов пд. По составу своему, шароанская руда представляет, главным образом, пиролюзит и манганит, содержание М. в сортированной руде не ниже 50%, причем количество фосфора не превышает в среднем 0,16—0,17%. Условия разработки этой руды весьма благоприятны и производятся она штальными, шириной от 1½ до 3 саж., складываемыми одна в другую по выходу руды на поверхность. Марганцевая руда находится также в губ. Тифлисской, Исаветпольской и Эриванской и даже в Армянском и Ватчинском округах, вблизи Черного моря, но все эти месторождения вряд ли могут эксплуатироваться ввиду богатства шароанской залежи, соединенной уже с Черным морем жел. дорогой на расстоянии 163 верст. Быстрое развитие разработки марганцевой руды в Закавказьи находится в исключительно зависимости от требований на нее различных рынков, преимущественно Англии, Голландии и Соед. Штатов Сев. Америки: количество вывоза марганцевой руды из России почти соответствует количеству ее разработки в Закавказьи. Снабжал все промышленные страны марганцевою рудой, Россия, не смотря на покровительственную пошлину, введенную в 1891 г. до 60 коп. зоз. с пуда сама до сих пор не имеет производства ферромангана: он ввозится в нашу все в возрастающем количестве или теми же государствами, в которых мы поставляем сырой материал. Так, в 1891 г. ввезено 197 тыс. пд. ферромангана (в том числе из Англии 110 тыс. пд.), в 1892 г.—468 тыс. (из Англии 338 тыс.), в 1893 г.—694 тыс. (из Англии 511 тыс.), в 1894 г.—567 тыс. (из Англии 456 тыс. пд.), в 1895 г.—752 тыс. пд. В 1895 г. министру деловых Высоч. предоставлено созывать съезд марганцевых промышленников из Карма.

Марганцовая бронза см. Бронза.

Марганцовая сталь. Для устранения окислов железа, которые образуются при производстве литой стали, обыкновенно вводят в жидкий металл некоторое количество марганца, в вид зернистого чугуна или ферромангана. Часть марганца зернистого

чугуна раскисляет окислы и переходит в шлак, часть же остается в стали в виде соединений с железом или просто как механическая примесь. Таким образом сталь всегда содержит некоторое количество марганца. Вообще марганец увеличивает твердость, повышает предел упругости и сопротивляемость разрыву, а кроме того уплотняет сталь. В малоуглеродистых сортах стали примесь марганца увеличивает даже вязкость металла, но при значительном содержании углерода марганец сообщает ему хрупкость. По опытам Осмонда, при закалке стали, марганец действует замедляющим образом на переходы желтая в желтую α (см. Критические точки железа), вследствие чего они увеличиваются закалывающую способность стали. Эта способность усиливается в присутствии углерода, но вместе с тем сталь теряет свою вязкость. Содержание марганца в твердых инструментальных сортах стали не должно превышать 0,5%; в средних—0,75%; в мягких—1%. При более значительном содержании марганца сталь получает некоторые особые свойства и под названием *М* стали имеет специальное применение. Из опытов, произведенных акад. Жегалургом Гадфильдом над сплавами железа с марганцем (от 2%, до 22%) оказалось, что *М* сталь, содержащая от 3—5% марганца, до того

хрупка, что от ударов ручного молотка разбивается в мелкий порошок; в пределах от 5—6% обладает, при обработке, самой большой твердостью. С дальнейшим увеличением содержания марганца твердость стали понижается и достигает своего минимума при 10%. Затем твердость опять последовательно возрастает до второго максимума, который наблюдается при 22%. Особые свойства *М* отличается сплав с 14% марганца. Он при отливке чрезвычайно жидок и отлично выполняет формы, быстро затвердевает, дает большую линейную усадку, глубокую усадочную раковину (см. Литейная сталь), застывает плотно, без пузырей, и неподвергается ликвации (см.). При невысоком нагреве отлично куется, но с трудом сваливается. Откованный и медленно охлажденный на воздухе брусок очень тверд и хрупок, но если его вторично нагреть до желтого каления и быстро охладить в воде, то он легко обрабатывается напильником и приобретает такую вязкость, что стачивается выжигиной и не ломается, т. е. приобретает свойства, совершенно противоположные закаленной стали. Последним свойством вообще отличается *М* сталь и с др. содержаниями марганца, при чем замечается, что после закалки, вместе с увеличением сопротивления разрыву, увеличивается и удлинение, как показывают таблицы.

Указательный состав.		I.		II.		III.		IV.	
С.	Мн	В.	Л.	В.	Л.	В.	Л.	В.	Л.
0,4%	6,95%	39,37	2	33,07	2	36,32	2	—	—
0,47	7,22	42,52	2	42,52	5	39,87	5	—	—
0,61	9,37	51,96	5	59,84	13	61,42	13	—	—
0,95	10,11	59,83	11	64,56	17	66,18	19	—	—
0,92	12,81	64,41	5	75,59	20	91,33	32	96,67	37
0,85	14,01	66,69	2	75,59	14	86,61	27	105,1	31
1,24	15,06	77,17	2	74,08	—	—	—	95,07	31
1,54	18,4	80,31	1	61,41	1	—	—	83,4	10
1,6	19,1	81,9	1	64,57	1	—	—	92,9	4
2,1	21,69	56,69	11	53,54	12	51,97	11	—	—

- I. Бруски только откованные.
 II. » вторично нагреты и медленно охлажденные в воде.
 III. » » » закаленные в масле.
 IV. » » » » в воде.
 В. Сопротивление разрыву в килограмм. на квадрат. сантиметр.
 Л. Удлинение брусков в %.

Кроме того *М* сталь обладает исключительным свойством не намагничиваться. При 8% марганца магнит притягивает только опилки, а проволока с 14% диамагнетна. Это последнее свойство приписывают влиянию марганца. Однако же, если подвергнуть *М* сталь с большим содержанием марганца пехриту, нагреть ее в ящиках топочной печи, то она получает способность намагничиваться, но после горячей проковки и охлаждения в воде она опять теряет эту способность. Кроме того, если подвергнуть кусок *М* стали очень продолжительному накаливанию в обыкновенной накаливающей печи при постоянной температуре около 950°, то он тоже делается способным довольно сильно намагничиваться. Дальнейшие опыты показали, что содержание углерода играет важную

роль в сообщении вышеупомянутых свойств марганцевой стали. Если закалывать такую сталь в соотношении с окислителями, то она опять получает магнитные свойства. Кусок стали с 12% марганца и 1,0% углерода, после накаливания обуглероживший до 0,08% углерода, оказался способным намагничиваться наравне с твердой сталью и не потерял этого свойства после горячей проковки и охлаждения в воде, хотя химический анализ не показал уменьшения количества марганца. Вследствие большой твердости, затрудняющей механическую обработку, *М* сталь еще не нашла себе большого применения в технике. Эта твердость происходит от значительного содержания углерода, введенного в металл приливкой большого количества ферромарганца. Нет сомнения, что

со временем, когда удастся замкнуть ферро-манганом другие сплавы, кроме углеродистых, тогда этот металл принесет большую пользу. В настоящее время из М. стали приготавливать только такие предметы, которые прямо идут в дело из отливки, без дальнейшей механической обработки, как, напр., колеса для вагонов, трущиеся ролики, фундаментные доски и т. п. Пробовали приотверзать из него инструменты, броневые плиты и снаряды, но вследствие громадных расходов на отливку и хрупкости самого металла, отказались от его употребления для этих предметов. Ср. Haddfield, «Манган Steel» (Substitution of «Iron Engineering» 1888, перевод Н. Г. Камюнского в «Горный Журн.», 1889; «Studien ueber chemisch-analytische und mikroskopische Untersuchungen des Manganstahles», von Tetsukichi Mukai («Stahl und Eisen», 1893; «Berg und Huttenwesen. Zeitsung» (1888, 1889, 1890) и 1892; «Oester. Zeitschrift fur Berg und Hut.» (1888). Howe, «Metallurgie».

Манганцовоганиоснисный гранат или **сиенит** — см. Гранаты.

Марганцовый нейзальбер — см. Марганец (хим.).

Марганцовый протрава. — В собственном смысле слова как протрава, М. едва ли имеет значения в красильной практике, но в некоторых из них, главным образом хлористый марганец и марганцовокислая соль, употребляются для окрашивания хлопчатобумажных тканей в очень прочный, хотя и недостаточно яркий коричневатый цвет «бегеи». Окрашивание производится таким образом, что ткань сперва равномерно пропитывается раствором хлористого марганца, а затем пропускается последовательно через слабый, нагретый до 80° Ц., раствор хлората натрия и через раствор бихромной кислоты. В последнее время это окрашивание, по предложению Денвера, ведут так, что пропитанная раствором хлористого марганца ткань промывается на холоду через слабый раствор марганцово-калиевой соли, при чем, согласно уравн.: $MnCl_2 + K_2MnO_4 = 2KCl + Mn_2O_4$, на порах волокна оседает марганцово-марганцовая соль, по составу отвечающая перекиси марганца. А. Н. Г. З.

Марганцовые руды — см. Марганец (хим.).

Маргарин (August Raymond Margary, 1846—76) — англ. путешественник, был консулом в Катар, паром из европейцев проложил из Шанхай сушим путем в Вирту, 16 января 1876 г. у Бамо на Ириадди встретился с отрядом Бруна, племени иеродието, по близк Маннойна, в Юппак, был предательски убит. Его дневник издан под заглавием: «Notes of a journey from Hankow to Fa-I-Iu» (Шанхай, 1876). Ср. Alcock, «Journey of A. R. Margary from Shanshai to Bhamo etc.» (Л., 1876).

Маргарин (олеомаргарин) — есть более или менее чистая часть сала, из которой удалено значительное количество содержащегося в нем стеарина. Первоначально способ приготовления М. был предложен Меж-

Мурье, который стремился приготовить из сала продукт, одинаковый с коровьим маслом. По этому первоначальному способу 1000 кгр. совершенно сырого и измельченного сала смешивают с 300 кгр. воды, прибавляют 1 кгр. поташа и 3 баранины из свиных желудка и нагревают при 45° в течение 2 час. Попытки, заключающиеся в желудках, способствуют отделению жира, который всплывает наверх; жир снимают, нагревают с 2%, поваренной соли при 30—40°, осветившийся после того жир отделяют от осадка, пропущивая через полотно, и дают кристаллизоваться при 20—25°, превратившийся при этом в зернистую массу жир в полотняных мешках прессуют в гидравлических прессах под сильными давлениями (около 200 атмосфер), при температуре в 25°, при чем около половины остается в мешках в виде стеарина, а остальное количество жира отделяется в виде жидкого олеомаргарина. Олеомаргарин по охлаждению превращается в светложелтую полужидкую массу, не имеющую вкуса сала. Твердый стеарин, получаемый как побочный продукт при приготовлении олеомаргарина, плавится при 50—53° Ц. и поступает на заводы стеариновых свечей. М. частью непосредственно употребляется в пищу, преимущественно же служит для приготовления так называемого искусственного масла. Для приготовления искусственного масла, по Меж-Мурье, 50 кгр. М. смешивают с 25 литр. коровьего молока и 25 литр. воды, предварительно нагретый на 100 гр. измельченного коровьего мыла, прибавляют немного олеина для окраски и сбавляют в маслобойке около 9 час.; полученную кашку промывают холодной водой в мешальной машине с 3 отжимными цилиндрами. Некоторые заводы и теперь работают этими способами, другие больше или меньше изобретениями. В приготовлении самого М. встречаются также некоторые отклонения, напр. плавление сала производят без участия щелочей, а также некоторые заводы вымывают сало при более высоких темп., а именно до 60° Ц., хотя большая часть заводов считает существенно важным, во избежание образования непригодно пахнущих продуктов, разложения жира, производить плавление сала при возможно низкой темп. При приготовлении из М. искусственного масла к нему прибавляют различные жиры: лошадиное и козье сало, ореховое, хлопчатниковое, кукурузное, подсолнечное, кокосовое и пальмовое масло, а также искусственный бутирин. Состав сухого М. в процентных: пальмитина 32,3, стеарина 46,9, олеина 30,4 и бутирин 0,4. Производство М. наиболее развито в Америке, а из европейских стран наибольшее количество искусственного масла производится в Голландии. При анализе коровьего масла для определения присутствия в нем М. наибольшее значение имеют следующие испытания. Удельный вѳт М. (0,924—0,930 при 15°) значительно выше удельного вѳса коровьего масла и возрастает при прибавлении хлопчатникового или кокосового масла. Отношение к кристаллической уксусной кислоте, 3 об. сти. расплавленного и процеженного

испытываемого жира, смачиваются съ 8 кв. см. кристаллической укусовой кислоты и подогриваются при выбалтывании, пока не произойдет полное растворение; послѣ того раствор оставляют охлаждаться и наблюдают температуру появления мутн. Эта температура для чистого коровьего масла 58—61,5° Ц., для М. 95—100° Ц.; кокосовое масло значительно понижает эту температуру. Определение летучих кислот или коэффициента Рейхерта: 2,6 гр. коровьего масла дают послѣ обмыливания и разложения мыла сѣрной кислотой при перегонкѣ съ водою такое количество летучих кислот, для насыщения которых требуется 12,5—15,2 кв. см. десятично-нормального раствора йодного кали; для насыщения летучих кислот, полученных при тѣх же условіях из одинаковаго вѣса М., нужно только 0,2—1,6 кв. см. того же раствора. Определение коэффициента обмыливания или коэффициента Кетстерфера (см. Масла жирныя) даетъ возможность отделить коровье масло отъ всѣхъ другихъ жировъ, кромѣ кокосоваго и пальмоваго маселъ. Определение растворимыхъ и нерастворимыхъ въ водѣ кислот, получаемыхъ послѣ обмыливания и разложения мыла: въ коровьемъ маслѣ содержится 4,5—7% растворимыхъ кислот, численность въ видѣ маслиной, въ М. весьма малое количество. Ср. E. Sell, «Kunstbutter».

В. Руднева, А.

М. (санит.). Подъ «М.» или «олеомаргариномъ» у насъ, согласно зак. 8 апр. 1891 г., слѣдуетъ разумѣть продуктъ, получаемый изъ свиного говяжьего жира, выдѣленіемъ изъ него части стеарина по способу Межъ-Мурье. Подъ наименованіемъ «искусственное масло» разумѣется продуктъ, получаемый при обработкѣ по способу Межъ-Мурье 100 вѣсовыхъ частей М. съ 100 вѣсовыми частями молока или 10 вѣсовыми частями сливокъ. Согласно некоторымъ видоизмѣненіямъ, введеннымъ въ способъ Межъ-Мурье, за границей допускается продажа маргариновыхъ продуктовъ, содержащихъ примѣсь натурального масла (Швейцарія) или растительныхъ маселъ (семяного, масла земляного орѣха, хлопчатоваго и т. п.). Прибавленіе къ М. растительныхъ маселъ производится съ цѣлю придать выработываемому искусственному маслу болѣе вѣдную консистенцію, а также понизить точку плавления его. Кромѣ того, прибавленіе растительныхъ маселъ, обыкновенно окрашенныхъ въ желтый цвѣтъ, маскируетъ неприятный, салнистый видъ искусственнаго масла. Такъ какъ по способу Межъ-Мурье перетавливаніе жира должно производиться при возможно низкой температурѣ (около 45°), то при выработкѣ М. не исключается возможность перехода въ него жизнеспособныхъ зародышей микроорганизмовъ, могущихъ находиться въ жирѣ больныхъ животныхъ. Кромѣ того, при несправильномъ содержаніи бовинъ, загрязненіе сала можетъ происходить подѣйствіемъ соприкосновенія его съ загрязненными и разлагающимися веществами, находясь въ которыхъ скопленнымъ на такихъ бойняхъ. Слѣдовательно, на обязанности санитарнаго надзора лежитъ, прежде всего, необходимость слѣдить за тѣмъ, чтобы М. не изготовлялся изъ жира больныхъ животныхъ, а так-

же изъ жира душно окисленнаго или соединеннаго тканью, ланкетисис ярови, жида и прочихъ веществъ, способныхъ подвергаться быстрому разложению. Это особенно важно тамъ, гдѣ, какъ въ большинствѣ нашихъ провинціальныхъ городовъ, убой животныхъ производится на частныхъ бойняхъ, лишенныхъ всякаго санитарнаго надзора. Для изготовленія лучшихъ сортовъ М. отбирается брыжечное, салниково и издрочечное сало, тогда какъ грудное, межушечное и подкожное сало доставляетъ 2-й сортъ М. Жиръ, остающийся на кишкахъ послѣ удаленія двухъ первыхъ сортовъ, а также загрязненные посторонними примѣсями обрѣзки сала, должны считаться совершенно непригодными для изготовленія искусственнаго масла. Обладающие наилучшимъ вкусомъ, сорта М. получаютъ только въ томъ случаѣ, если отпрессовываніе вытопленнаго и застываемаго сала производится при возможно низкой темп. (не выше 25° Ц.). На лучшихъ иностранныхъ маргариновыхъ заводахъ перетавливаніе сала производится въ медныхъ котлахъ, дуэрами чистымъ оловомъ, не содержащимъ свинца и прочихъ вредныхъ металловъ. Такъ какъ жиры способны легко воспринимать и растворять въ себѣ много душно пахнущихъ газовъ, то, съ санитарной точки зрѣнія, весьма важно, чтобы остатки производства немедленно были удалены съ маргариновыхъ заводовъ, а также, чтобы такіе заводы не устраивались въблизи фабрикъ, больницъ, желѣзно-дорожныхъ вокзаловъ и т. п. учреждений. По наблюденьямъ Жоллеса (Jolles), вода, содержащая значительныя количества растворенныхъ органическихъ веществъ и микроорганизмовъ, а также аммиакъ и азотистую кислоту, способна вызывать быстрое разложенье промытаго ею искусственнаго масла.

Что касается вопроса о питательности (усвояемости) хорошо изготовленнаго искусственнаго масла, сравнительно съ натуральнымъ коровьимъ масломъ, то комиссія молочно-индустриальной ака. въ Парижѣ въ 1880 г. пришла къ тому заключенію, что маргариновое масло, въ смыслѣ усвояемости, не во всякомъ равноцѣнно натуральному коровьему маслу, что объясняется нѣсколькими факторами, въ сравненіи съ послѣднимъ, содержащимъ въ искусственномъ маслѣ труднѣе усвояемые твердыя жирныя кислоты и меньшимъ содержаніемъ глицеридовъ летучихъ жирныхъ кислотъ. Въ тоже время Селль (Sell) пришелъ къ заключенію, что «искусственное масло, полученное изъ жира здоровыхъ животныхъ, обладавъ, быть можетъ, нѣсколько меньшей усвояемостью, сравнительно съ натуральнымъ масломъ, въ общемъ не даетъ никакихъ поводовъ считать его вреднымъ для человѣческаго организма». По изслѣдованіямъ Уффельмана, искусственное масло почти также хорошо усваивается (96%), какъ натуральное. Проф. Филлипсъ опытнымъ путемъ установилъ усвояемость и значеніе его, какъ жирового питательнаго матеріала, оно равноцѣнно натуральному маслу. А. Майоръ, на основаніи своихъ опытовъ, пришелъ къ заключенію, что искусственное масло усваивается

хуже натурального лишь на 2%; Густиренъ и Ландренъ нашли, что искусственное масло усваивается хуже натурального только на 1,5%. По опытамъ Абонича, поставленнымъ по отношению къ чистому М., оказалось, что оно, по своей усвояемости, не уступаетъ естественному маслу. Признаваемая большинствомъ авторовъ несколько меньшая усвояемость маргаритовыхъ продуктовъ возмещается большей стойкостью ихъ при хранении. Натуральное коровье масло, въ особенности такъ наз. сливочное и чуховское, черезъ сравнительно короткое время послѣ изготовления начинаетъ претерпѣвать кислую реакцию, возникновение которой сопровождается появлениемъ неприятнаго вкуса и запаха. Такая порча масла, вызываемая прогорканиемъ, по мнѣнію однихъ изгнбодателей (Боллаш, Миллет и проч.), зависитъ отъ разложения жира подъ влияниемъ кислорода воздуха, по мнѣнію другихъ (С. Vigbow, Goltzels, Klecki и проч.), объясняется жизнедеятельностью заключающихся въ маслѣ микроорганизмовъ. Последнее мнѣніе подтверждается, между прочимъ, тѣмъ обстоятельствомъ, что въ маргаритовыхъ продуктахъ, вообще меньше склонныхъ къ прогорканию, чѣмъ натуральное коровье масло, содержится, въ среднемъ, меньшее количество жизнедеятельныхъ микробовъ.

Всѣ перечисленные свойства относятся, конечно, только къ хорошимъ сортамъ маргаритовыхъ продуктовъ, на ряду съ которыми въ торговлѣ встрѣчаются также фальсифицированные, изготовленные преимущественно на мелкихъ, лишенныхъ всякаго санитарнаго контроля заводы. Такие заводы, имѣя сбыванію М. съ молокомъ или сливками, нѣтъ этого требуютъ законченій у насъ въ Россіи способъ Межъ-Мурье, готовить искусственное масло простымъ смѣ-

шеніемъ М. съ такъ наз. сибирскимъ дешевымъ и сильно прогорклымъ коровьимъ масломъ, вслѣдствіе своей порчи не находившимъ себѣ покупателей. Такое смѣшеніе, по смыслу нашего законодательства, слѣдуетъ рассматривать какъ фальсификацію, хотя бы получаемый при этомъ продуктъ и продавался подъ названіемъ искусственнаго масла. Даже, для фальсификаціи маргаритовыхъ продуктовъ употребляется у насъ такъ наз. кашное сало, вытѣпываемое изъ отбросовъ маргаритоваго производства, при чемъ для получения надлежащаго вида и консистенціи оно снабжается прибавленіемъ наиболее дешевыхъ растительныхъ маселъ (подсолнечнаго, кукурузнаго и проч.). Подобная же фальсификація естественнаго масла производится за границей смѣшиваніемъ отпрессованныхъ при выработкѣ М. массъ, состоящихъ изъ глицеридовъ твердыхъ жирныхъ кислотъ (стеариновой и пальмитиновой) съ различными растительными маслами. По опытамъ А. Моисея, произведеннымъ по отношению къ усвояемости изготовленнаго такъ образомъ искусств. масла, оказалось, что присутствие въ немъ небольшихъ количествъ твердыхъ жировъ значительно понижаетъ питательную стоимость продукта. Для увеличенія вѣса искусственнаго масла торговцами прибавляется иногда патофаза или пшеничная мука, такъ и прочія постороннія примѣси. Въ смыслѣ фальсификаціи слѣдуетъ также рассматривать прибавленіе къ маргаритовымъ продуктамъ чернушуръ большихъ количествъ поваренной соли (до 5%) и прочихъ консервирующихъ веществъ, а также и вредныхъ анилиновыхъ красокъ (диантрокрома и т. п.).

Для сравненія состава натурального коровьяго и искусственнаго масла приводимъ результаты анализовъ, произведенныхъ А. Моисеемъ.

	Вода.	Натрив. тѣл.	Стеаринов.	Олеин.	Вуглерод., Кальциев., Натрив. и проч.	Кислоты	Соль
1. Чистое коровье масло.	11,83	16,63	35,89	22,93	7,61	0,19	5,22
2. Искусственное масло.	12,01	18,31	38,60	24,95	0,26	0,74	5,22

Изъ этой таблицы видно, что заграничное искусственное масло отличается отъ натурального главнымъ образомъ значительно меньшимъ содержаниемъ летучихъ жирныхъ кислотъ (0,26% противъ 7,61%). При исследованіи, произведенномъ въ 1891—93 г. на московской городской санитарной станціи по отношенію къ выдѣлываемымъ у насъ продуктамъ маргаритоваго производства, оказалось, что въ нихъ также содержится лишь ничтожное количество летучихъ жирныхъ кислотъ (число Мейсала и

меньшее количество жировъ, способныхъ къ омыденію (число Кестерфера), тогда какъ въ тѣхъ же продуктахъ найдены сравнительно высокія іодныя числа, указывающія на присутствіе въ нихъ растительныхъ маселъ (число Гюбля).

По содержанію воды и жира, составъ выдѣлываемыхъ у насъ маргаритовыхъ продуктовъ приближается къ натуральному топленому коровьему маслу, что видно изъ слѣдующей таблицы:

	Вода	Жиръ	Число Кестерфера	Число Гюбля	Число Мейсала
Среднее изъ анализовъ натурального топленнаго коровьяго масла, произведенныхъ въ 1891—92 гг.	0,12	99,89	217,8	35,27	26,81
Среднее изъ анализовъ такого же масла, произведенныхъ въ 1892—93 гг.	—	—	217,1	40,22	25,99
Среднее изъ анализовъ М. и искусственнаго масла, произведенныхъ въ 1891—92 гг.	0,02	99,94	199,4	47,70	5,08.

Прогорклость исследованныхъ на станціи маргаритовыхъ продуктовъ колебалась въ предѣлахъ отъ 1° до 5°, т. е. не превышала про-

дѣльной величины, допускаемой гигиеной для свѣжаго топленнаго масла. Въ заключеніе приводимъ некоторые парал-

графы закона 9 апреля 1891 г., из которых первый выписан в начале этой статьи. 3. Заведения, выдававшие М. и искусственное масло, а равно скотобойни, снабжавшие сив заведения сырыми материалами, подлежат надзору особым надзирателям, назначаемым министрами финансов. 4. Воспрещается: а) окрешивать М. или искусственное масло под пффт коровьяго; б) смешивать маргаритовые продукты или иные жиры с коровьим маслом, с целью продажи таких смесей, выпускать сив см. и в продажу, а равно хранить сивы в местах производства или продажи коровьяго масла. 5. Посуда и вообще всякия помышленія, въ которых хранятся для продажи маргаритовые продукты, должны имѣть на видномъ мѣстѣ ясную и прочную надпись «маргаринъ» или «искусственное масло». Если маргаритовые продукты продаются въ бочкахъ или ящикахъ, то надпись должна заключать въ себѣ кромѣ того или или фирму заводчика. 7. Въ торговыхъ заведеніяхъ, назначенныхъ для торговли молочными продуктами, продажа М. и искусственного масла не допускается.

Литература. J. König, «Die menschlichen Nahrungs- und Genussmittel»; Soxhlet, «Ueber M.» («Bericht an den General-Comité des landwirtschaftlichen Vereins in Bayern»); Dr. Adolph Jolles, «Ueber M.» («Vortrag gehalten in der VII Session des Internationalen hygienischen Congresses in Budapest»); первый и второй отчеты комиссаровъ городской санитарной станціи, Girard et Breton, «La M. et le beurre artificiel»; Смоленскій, «Объ олеомаргаринѣ».

С. Орлов.

Маргарита Австрійская (1482—1530)—замѣстница Нидерландовъ, дочь импер. Максимилиана I и Марии Бургундской; воспитывалась при франц. дворѣ, такъ какъ ее предназначили въ супруги королю Карлу VIII. Когда послѣдній, отказавшись отъ этого брака, женился на Аннѣ Британской, М. вышла за испанскаго инфанта Ювана, а послѣ его смерти — за герц. савойскаго Филиберта II, умершаго въ 1504 г. Послѣ смерти Филиппа Красиваго отецъ назначилъ ее намѣстницей Нидерландовъ. Она заключила съ Луизой савойской такъ наз. дамскій миръ въ Камбрѣ (см.) въ 1529 г. Въ Меленѣ ей воздвигнутъ памятникъ. Ея стихи, изреченія, остроты, выветы съ «*Discours de sa vie et de ses infortunes*», издалъ Жанъ Лемеръ, подъ заглавіемъ: «*Contes de Marguerite*» (1549), ея письма къ имп. Максимилиану и др. напеч. у Делле, «*Maximilien I, empereur d'Allemagne et Marguerite d'Autriche*» (1840) и вонъ деж. Барра, «*Correspondance de Marguerite d'Autriche, gouvernante des Pays-Bas, avec ses amis sur les affaires des Pays-Bas*» (Лейд. 1845—47). См. Th. Jolly, «*Charles-Quint et Marguerite d'Autriche*» (Брасс., 1858).

Маргарита Анжуйская (1429—82)—жена короля Генриха VI англійскаго, дочь Рене, коиньяльнаго короля Обѣихъ Сицилій, происх. отъ одного изъ братьевъ Карла V французскаго, принадлежала къ династии Валуа. Въ 1445 г. М. была помолвлена съ слабоумнымъ Генрихомъ VI, чтобы упрочить миръ

между Англійей и Франціей. Враги герц. Глостера, который, въ качествѣ дяди короля, былъ регентомъ, устроили этотъ бракъ и съ помощью аго достигли оцая, а можеть быть и смерти Глостера. Но время неждоусобной войны Батлѣ и Алой розы М. была дѣшею послѣдней (т. е. ланкастерской) партии. Объ участіи ея въ событіяхъ этого вѣчанія см. Варвикъ (V, 511), и Генрихъ VI (VIII, 353). При Тюкеберѣ она была взята въ плѣнъ и 4 года содержалась въ Тоуерѣ. Людовикъ XI выкупилъ ее и она возвратилась во Францію.

Маргарита — франц. королева (1210—1286), дочь графа Прованскаго. Въ 1234 г. вышла замужъ за Людовика Св.; въ 1248 г. сопровождала короля въ крестовый походъ. Не принимая участія въ управленіи государствомъ, М. часто давала мужу полезныя совѣты; помѣшала ему отречься отъ престола и вступить въ орденъ доминиканцевъ. Послѣ смерти короля, М. удалилась въ монастырь, основала нѣсколько благотворительныхъ учреждений и заботилась объ устроении святынь правъ на Провансѣ, которыми завладѣлъ Карлъ анжуйскій.

Маргарита Шазуа или Наваррская — французская принцесса (1492—1549), сестра короля Франциска I; была женою принца Карла Алансонскаго, умершаго послѣ побѣды при Павія, а въ 1527 г. вышла вторично замужъ за Генриха д'Альбрэ, герцога Наваррскаго, послѣ смерти котораго (1548) самостоятельно управляла королевствомъ. М. всю жизнь отличалась большою преданностью своему брату, ѣздилъ въ Мадридъ хлопотать объ его освобожденіи послѣ пораженія при Павіи, составила при его дворѣ центръ культурнаго общества. Оставшись каталичкой, но довольно равнодушной къ своей вѣрѣ, М. покровительствовала протестантамъ; дворъ ея былъ центромъ духовной жизни тогдашней Франціи. У нея нашлись убѣжище Эразмъ Роттердамскій; близкими ея друзьями были Клеманъ Маро, Ронсаръ и другіе поэты. Сама М. владала древніе языки, имѣла научныя званія и оказывала большое влияние на многихъ выдающихся людей того времени; въ этомъ отношеніи она была предшественницей блестящихъ хозяекъ литературныхъ салоновъ XVIII в. Стихи ея, напечатанные при жизни подъ заглавіемъ «*Marguerites de la Marguerite des princesses*», очень посредственны; къ нимъ господствуютъ богословскіе сюжеты, стиль сухъ, педантиченъ и риториченъ. Не равною выше сборникъ новеллъ М. («*Heptameron ou l'histoire des amants fortunés*»), написанныхъ въ духѣ Боккаччо, поэтичныхъ и соединяющихъ легкость сюжетовъ съ пылаторой поучительностью. Бесѣды кавалеровъ и дамъ, отъ имени которыхъ ведутся разсказы, полны остроумія и душевной чуткости. Въ стилѣ Гептамерона выдержанна и обширная корреспонденція М. съ братомъ и друзьями. Она собрана и издана была впервые Goult: «*Lettres de M. d'A.*» (П. 1841). См. Leroux de Linçy, «*Essai sur la vie et les ouvrages de M. d'A.*» (1853), Durand, «*Essai sur la vie et les ouvrages de M. d'A.*» (1848); Miss Freer, «*Life of M., queen of Navarre*» (1855).

Маргарита Французская (1553—1615)—дочь Генриха II и Екатерины Медичи. В 1572 г. вышла замуж за короля нидерландского, который, под именем Генриха IV, позже занял франц. престол. Её свадьба, отсрочивавшаяся с большим пышеством, закончилась Варолюмовской ночью или парижской кровавой свадьбой. Когда Генрих Наваррский убивал из Парижа, она долго ещё оставалась при дворе и отправлялась к мужу только в 1574 г., но жила с ним недолго, бывшие склонилась на сторону Лиги. После вступления на престол Генриха IV, папа Климент VIII расторг его бездétный брак с М. (1599). Последние годы жизни она провела в Париже, собирав вокруг себя ученых и писателей. Она оставила интересные мемуары (Париж, 1628), собранные с писем издатель Guizot (Париж 1842). См. Mangot, «Histoire de la reine M. de Valois» (Пар. 1777).

Маргарита (1353—1412)—дочь Вальдемар IV датского, жена норвежского короля Гакона Магнуссона. В 1370 г., у нея род. сын Олоф, избранный в 1376 г. после смерти Вальдемара, в короля Дании, с условием старшего внука короля — Альбрехта, сына старшей дочери его Имбегорги. Избрание Олофа было неслучайно достигнуто стараниями М. Когда в 1380 г. умер Гакон норвежский, то Олоф был избран и на норвежский престол. За малолетством его, Данией и Норвегией правила М. Она стала королевой обеих государств и по смерти Олофа (1387), строго следя за тем, чтобы города не злоупотребляли своими привилегиями и самовластно их не расширяли. В 1386 г. М. добилась личной присяги датского гр. Гергарда, как герцога Шлезвига. С 1388 г. М. вошла в сношения с папозольной партией дворян и духовенства в Швеции, с трудом сплотившей его иноземца Альбрехта. В 1389 г. М. одержала решительную победу над Альбрехтом, близ Фальчепинге; Альбрехт был взят в плен. Тщетно мекленбургские дворяне старались склонить на свою сторону ганзейские города и теутонский орден, за Альбрехта стоял один только Стокгольм. Ганзейские города предложили свое посредничество в войне М. с Альбрехтом; в 1397—1398 г. переговоры о мире были приведены к концу. Альбрехт освобожден на условиях, с условием, что если он в продолжение 3 лет не пойдет в соглашение с М., то снова вернется в плен. М. дала за себя выкуп в 60000 марок, или уступила М. Стокгольм, который на время переходил в владение Ганзы. В 1398 г. ганзейцы, созвав договор, передали Стокгольм М. С тех пор М. была правительницей королевства Швеции (см. Кальмарская уния). Своими нападками на Данию и Норвегию М. привела к себе в 1399 г. Эрика померанского, внука своей сестры Имбегорги, в 1398 г. он признал себя в вассальном отн. к ней в Швеции и в 1398 г. торжественно коронован в Кальмар. М. до самой смерти своей правила соединенными королевствами. В 1404 г., по смерти Гергарда датского, М. сделала попытку присоединить к Дании

Шлезвиг; это привело к войне с нападками Гергарда, начавшейся с 1410 г. и в момент смерти М. еще не оконченной. (Ср. литературу и отзывы ученых о М. у Фюрстенберга, «Борьба из-за господства на Балтийском море».)

Маргарита Пармская (1592—1598)—наместница Нидерландов, побочная дочь исп. Карла V и фламандки Иоганны Фанс-дер-Гейнст, получила воспитание при дворе кор. Марии испанской, в 1536 г. выдана была замуж за Александро де Медичи, а после смерти его, в 1538 году, за Оттавио Фарнезе, герцога пармского, которому родила знаменитого полководца Александра Фарнезе. Знакомая с нравами нидерландцев и посвященная в испанскую политику, она в 1568 г. назначена была Филиппом II наместницею Нидерландов, сначала при содействии Гранады (см.). Женщинам не свойственной твердости характера, умная, властная, притом строгая католичка, М., при труднейших обстоятельствах, выказала большой политический такт. Когда, в 1567 г., явился Алба с полномочиями, доставшими ее великого значения, она отказалась от регентства и в конце декабря 1567 г. отправилась к своему супругу в Италию. Переписку М. с Филиппом II издавал Reichenberg (Брюссель, 1842) и Guehard (там же, 1867—1881).

Маргарита— см. Первозница.

Маргаритка (*Beils perennis* L.)—многолетнее растение из семейства сложноцветных (Сотрозиле). Это—низкая травка, имеющая короткое корневище и лопатчатые, тупые, городчатые прихорюженные листья, наземный стебель безлиственный, развивающий одну головку. Листки покрывают продолговатые, тупые, черешковые, собранные в два ряда. На голых, мясистых, приподнятых разветвлениях краевые женские язычковые цветы, белые или розовые, и срединные трубчатые, обыкновенно, желтые, связка сплюснутая, без хохолка. Многочисленные сеянцы разнообразности М. разделяются в две группы: а) душоа, головки состоят только из язычковых цветков и б) fistulosa, головки состоят из длинно-трубчатых, но не желтых цветков, цветков. М. разводят в садах на всякой хорошей почве. Крупноцветные сорта М. обыкновенно не переносят наших морозов, поэтому на зиму, при наступлении холодов, их следует покрывать. Старые экземпляры начинают вырождаться и приносить простые цветы, а потому их следует выкапывать и разделять на небольшие часты; лучше всего эту операцию производить летом, после цветения.

С. Р.

Маргаритъ (Миздритъ—жемчужинъ)—вазисл. и древне-русские сборники словъ Иоанна Златоустата. Они не имеют строго определенного содержания: разные списки его содержат в себѣ различные бесѣды Иоанна Златоустата. Въ наиболее обширныхъ греч. спискахъ число бесѣдъ достигаетъ 70 и 80, въ славянскихъ спискахъ ихъ обыкновенно помѣщается около 20. Въ древне-русск. рукописяхъ М. всего чаще встрѣчаются: 1)

Широким, прямым, пересыхающим под при-
мытом углей улицы обсажены деревьями (пре-
имущественно пирамидальными тополями) мно-
го воды, много деревьевых насаждений туеви-
ны и европейской породы. Климат М.,
однако, весьма нездоровый; здѣсь господ-
ствуют сильные антарктиды. Средний годовыи
(1881—88) температура по Ц. — 13,9°, самый
теплый мѣсяц июль (22,5°), самый холодный —
январь (— 1,6°), максимум в тѣни + 41,1
(август), минимум — 20,3 (февраль). Среднее го-
довое количество осадков 137,6 мм. Жит. къ
1 янв. 1895 г. 7629 (4324 муж., 3192 женщ.);
2405 правых, 4417 магометан. 5802 тузем-
цев, 1328 ибиданъ, 428 дворян, остальные
индусы, воины, духовнаго сословія и крестьяне.
Мужское городское 4-хъ классовъ училище съ
стѣпенно-женск. мастерскою, женское город-
ское 2-хъ классовъ Школоводственная гре-
натная стѣница, разнаго рода ежегодно 10—
15 фн. цѣлостарой грены. Маргеланскій от-
дѣлъ туркестанскаго благотворительнаго обще-
ства, православный соборъ, военное собраніе,
гѣмнесты городской садъ, 1 кожевенный заводъ
съ оборотомъ въ 28870 руб., 2 пивоваренныхъ
— 21600 р., 1 молочный — 52300 руб. Доходы
М. въ 1894 г. составили 45670 р., расходы
32250 р.

Маргеланскій уездъ Ферганской области за-
нимаетъ южную часть ея и примыкаетъ на Ю
къ болѣеу Каратегинъ Бухарскаго ханства;
овало 14069,1 кв. в. (по Стрѣльбицкому), жит.
(безъ городовъ Новаго и Старога М.) 201651.
Сѣв. низинная часть у., прилегающая къ гра-
ницѣ съ Наманганскимъ у. въ р. Сырь-Дарья,
расположена на высотѣ ок. 1000—1400 фт. надъ
ур. моря и представляетъ обширное, ровное
безводное пространство, возмужающее сѣверо-
восточнѣе и называемое пустыней «хад-дервишъ».
Къ сѣв.-вост. углу этой солончаконной пустыни
находятся болѣе, болѣе сѣе камышамъ, озе-
ромъ Дамъ-куль. Въ этой же части уѣзда,
перемежаясь съ солончакми, развиты значи-
тельные площади джунглей-песковъ, передви-
гающихся отъ вѣтра и образующихъ дюны и
барханы, приносящие нѣкоторый вредъ культу-
рнымъ садамъ. Далѣе къ Ю. возвышающаяся
кѣмнесты представляетъ обширныя каменистыя
пространства (шебневая пустыня), безплодныя
и лишеныя жизни, кое-гдѣ прикрытыя хессою
и до-свидѣнными глинами. Южнѣ Вондизъ на-
чинаются предгорья Алайскаго хребта, отдѣ-
льныя вершины коихъ въ разстояніи около 70—
80 в. къ Ю. отъ Новаго Маргелана подни-
маются до 20 тыс. фт., а перевалы, ведущіе
въ долину Азия — до 14 тыс. фт. надъ ур.
моря (Лепизъ-бай 11500 фт., Кара-казы 14000
фт. и пр.) къ Ю. отъ Алайскаго хреб-
та лежатъ (ок. 85 км) — 8600 фт.) Алайская до-
лина, орошаемая р. Кызыл-су (верхняя Вах-
ша, см.), въ которой вновь возвышаются горы
западной части Заалайскаго хребта, см.). Во-
дами М. уѣздъ не богатъ; за исключеніемъ
Сырь-Дарья, которая населяетъ уѣзда на С.
онъ орошается лишь небольшими рѣчками,
берущими начало въ его сѣвѣхъ и спуска-
ющихъ сѣверныя склоны Алайскаго хребта;
такимъ рр. Шахъ-и-карданъ, Ифайрамъ, Нау-
латъ и др., текущихъ съ Ю. на С., распадаю-

щихся при вытодѣ изъ горъ на множество
орошительныхъ каналовъ и имѣющихъ важное
ирригаціонное значеніе. Изъ одна изъ этихъ
рѣкъ, впадавшихъ въ Иктыда, по всей террито-
рии въ Сырь-Дарью, до нея теперь не доходитъ;
всѣ они разбираются почти цѣлкомъ на оро-
шеніе и теряются въ пескахъ или болотахъ.
Лѣса нѣтъ въ долине въ горной части М. у.,
гдѣ разбросанныя по склонамъ Алайскаго хреб-
та насаждения древониднаго можжевельника,
 вяза, татарскаго клена, тополя, фицалии
и пр. занимаютъ до 63600 дес. Низменная
часть уѣзда мѣстами покрыта зарослями степ-
ныхъ кустарничковъ, а по берегамъ озеръ — ка-
мышами, ильняками, при безлѣсіи мѣстности,
важное значеніе. Климатъ М. у. въ виду раз-
нообразія рельефа (отъ 1 тыс. до 20 тыс. фт.
надъ ур. моря), весьма разнообразенъ, въ
общемъ, сѣверная, низменная часть у. обла-
даетъ мягкимъ, а въ теченіе лѣтнѣхъ мѣся-
цевъ — весьма жаркимъ, засушливымъ клима-
томъ (см. Маргеланъ); предгорья отличаются
умѣренными лѣтомъ и прохладной снѣжной зи-
мой; наконецъ въ южной высокогорной части у.
лѣто очень короткое и холодное, зима продол-
жительная, съ сильными морозами и обильнымъ
снѣгомъ. Населеніе (100468 муж. и 101163 женщ.),
состоящее изъ сартовъ, киргизъ, каракалпа-
ковъ и узбековъ, исповѣдуетъ почти цѣло-
душно мусульманство (православныхъ 1596
чел., евреевъ 1740 чел.) и занимается пре-
имущественно земледѣльемъ и скотоводствомъ,
а также торговлею. Осѣдлые сарты и узбеки
— главными образомъ земледѣльцы, а полу-
кочевые и кочевые киргизы и каракалпакы
— скотоводы. Торговлею занимаются преимуще-
ственно сарты. Въ сѣверной части у.
земледѣліе ведется исключительно при помо-
щи искусственнаго орошенія: въ южной встре-
чаются посѣвы и подъ дождь. Воздѣлываются:
пшеница яровая и озимая, ячмень, джугаръ,
рисъ, просо, маисовыя и бобовыя растенія,
американскій (въ 1891 г. 9639 дес.) и маисовый
(4116 дес.) хлопчатникъ (до 200 тыс. пд. во-
локи), для корма скота — люцерна и пр. Изъ
плодовыхъ деревьевъ воздѣлываются обычные въ
Туркестанѣ яблони и сливы; важное значеніе
имѣетъ культура шелководства для шелководства
(коконовъ до 25 тыс. пд., на сумму до 450 т.
руб.) и разведеніе винограда (въ 1891 г. 1350
дес.) а также арбузовъ, дынь и огурцовъ, ко-
торыми въ теченіе лѣта преимущественно пи-
тается населеніе. Киргизы перекошевываютъ
лѣтомъ со стадами на Азия (см. Заалайскій
хребтъ). Въ 1891 г. въ уѣздѣ насчитывалось
(вмѣстѣ съ городами) верблюдовъ 1311, лошадей
36470, ословъ 260, крупнаго рогатаго скота
29640 гол., овецъ 59670, овецъ 142400. Produk-
ты скотоводства потребляются почти исклю-
чительно на мѣстѣ; шкуры и шерсть идутъ
на производство кустарныхъ изделий (ножны,
ковры, обувь, ткане, обувь и пр.) Салотопен.
и свѣчосальныхъ заводовъ 9 (оборотъ 10800
р.), кожевен. зав. 4 (6100 р.), маслобойск. 379
(47400 р.), гончарныхъ зав. 10 (3000 р.), кир-
пичныхъ зав. 9 (4800 р.), красильн. 65 (1800 р.),
мукомольн. 2 (1400 р.), букаготиннаго фаб. 1
(2600 р.), 65 туземныхъ школъ (мѣстѣ хане).
До 1870 г. М. у. составлялъ часть Кокандскаго

КЪ СТ. НАРЕНОВЫЯ.



1. Кофе (Coffea arabica), а — листья, б — плод с цвет. чаш. в. — плод, д — плод с чаш. 2. Хвощ (Chenopodium album), а — листья, б — плод с цвет. чаш. 3. Л. или (Nymphaea alba), а — листья, б — плод с чаш. 4. Л. или (Nymphaea alba), а — листья, б — плод с чаш. 5. Л. или (Nymphaea alba), а — листья, б — плод с чаш.

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 84

•

1

1

•

1

Шателая, в которой было разбито персидское войско и пал сам М., от руки саргана Ахемениста. Отличался личной храбростью. М. представлял собой типичного азиатского деспота и не пользовался любовью своего народа.

Мордохей (евр. Мордехай) — дядя Есфара, уведенный в плен при Навуходоносором и заключенный в тюрьму. Благодаря прикроватному уходу в Суслах. Он спас жизнь царю, когда в истории Есфери, которая, благодаря ему, оказалась даридой в руках еврейского народа от опасности, угрожающей ему со стороны надменного и жестокого Амана (см. Есфери). А. Л.

Море (Hughes-Bernard Morel, 1768—1889) — франц. полит. деятель, до революции адвокат, во время революции редактор «Monte-ten» и посланный в Неаполь, где был задержан австрийцами. Отпущенный в 1795 г. при условии вынужден, он вел в Лизье переговоры о мире с англичанами, но они не привели ни к какому результату. 18 апреля М. помогать Бонапарту, послы опылы Бурбонна сдался секретарем первого консула, в 1811 г. назначен министром иностранных дел и получил титул герцога Гасано. Взорванный наполеоновым приказом Наполеона, М. был чужд всякой инициативы и не являл никакого влияния на ход событий. Изгнанный Бурбонами, он в 1820 г. возвратился во Францию.

Море (Marie Morel, 1656—1723) — франц. композитор, эллист. Ему приписывают введение на орган струн низкого строя, обмотанных хангелем. Сочинял преимущественно для органа («Pistes a une et deux voix, avec basse continue»). Написал также несколько опер: «Alceste», «Ariane et Bacchus», «Alceste», «Desseins».

Марсели (Ctenopodiaceae) — подсемейство растений семейства зонтичных (см.).

Марей (Etienne-Jules Marey) — франц. физик, род. в 1830 г., учился в Париже, с 1867 г. проф. естественной истории в Collège de France. Известен рядом блестящих экспериментальных исследований по физиологии человека и животных — особенно над аппаратом движения и кровообращением. Особенно разработал он графический метод, изобретя ряд приборов автоматически записывающих наблюдаемые явления (ему принадлежат изобретение кардиографа, сфигмографа, особого хронографа) и применение для физиологических целей фотографии. Он написал: «Recherches sur le pouls au moyen d'un nouvel appareil enregistreur, le sphymographes» (П., 1860), «Physiologie médicale de la circulation du sang» (1863), «Etudes physiologiques sur les caractères graphiques des battements du coeur» (1866), «Du mouvement dans les fonctions de la vie» (1869), «La machine animale. Locomotion terrestre et aérienne» (1874; 4-е изд. 1886), «Physiologie expérimentale, travaux du laboratoire de M. Marey» (1875—80), «La méthode graphique dans les sciences expérimentales» (1878, Supplément 1884), «La circulation du sang à l'état physiologique et dans les maladies» (1881) и др.

«Известия Академии», т. XVIII.

Марскашита — см. Стекла вулканические.

Миреканья — р. Приморской обл., Охотского моря, впадающая в Охотское море, в 30 км от С. от Олонецка. Вытекает из Миреканьских гор, отрогов Станового хребта, течет в Ю. 70 в. длины, образуя при устье Миреканскую губу, длиной до 8 вер в ширину до 100 саж. Окружающая дельту реки горы обрывисты и возвышаются от М. до 160 фт над ур. реки. По берегам и в устье реки встречаются обледеневшие вулканические скалы, в виде отдельных глыб (мареканья). У устья М. — возвышенный и скалистый мыс Миреканский.

Мирен (Antonín) — чешский писатель, богослов (1746—1877), друг Юнгманна, под влиянием которого и начал заниматься чешским языком и литературой. Он принадлежал к поэтам новой школы, которые, стремясь к совершенству стихосложению, заимали метрический разрыв. Оригинальные стихотворения М. напечатаны в Чешском журнале «Máj» (1840) и в журнале «Krok», «Národní», «Sazoris pro katol. duchovenstvo». Переводил на чешский язык Державина и Пушкина, составил русско-чешский и метафизический. Написал под псевдонимом «Волосатый Изборский».

Мирен (Ján z Hvezdy, 1801—1853) — один из лучших чешских новеллистов своего времени. Повести М. и особенно его исторические романы, «Ja-roděná z Hvezdy» и «Májek» имели большой успех; некоторые из них переведены на немецкий язык.

Маремма (итал., от лат. maris — приморская) — нездоровая болотистая местность на зап. берегу Тирена, между устьями Цецаны и Орбетто; 150 км. длины и 11—30 км. ширины. Иногда эта область была плодородна, здорова и обитаема. 24000 кв. км. болот, которые с 1820 г. превращаются в нездоровую местность; сюда направляются мутные горные воды, задерживаемые здесь до тех пор, пока не оседет ил, затем оставшаяся над илом чистая вода отводится в другое место.

Марем (Rubia L.) — род многолетних травянистых растений (см.). Листья линейно-расположенные. В мелких цветках чашечка пяти, а венчик колокольчатый, 4—6 раздельных, завязь двуплодная, плод ягодообразный, stigma срастаются с мисетом оплодотворенным. Сюда 30 видов, растущих в южной Европе, а также в умеренных и тропических странах Азии, Америки и Африки. Самый известный вид — *M. dracunculoides* или *arvensis* (см.). Клубянистым L. Многолетняя трава с лежащим стеблем, листьями с 3-ю первыми жилками, по краям и по средней жилке шероховатые. Другие виды, как напр. *R. cordifolia* L., произрастают и разводятся, подобно красной M., в Нильской долине, на Капе и пр. *R. pectinata* произрастает в Сирии и Персии.

С достоверностью нельзя определить, с какого времени в России начали разводить M. Известно что в 1787 г. правительством были выпущены семена M. из Анатолии, а

в 1812 г. Императорское общество назначило золотую медаль и денежную награду за развитие М. лучшей дилкой астраханской. Кузница М. сосредоточилась в Крыму, издавались южн. губ. и Закавказья. Развитие ее оказалось прибыльным, чистый доход с десятины за три года — период необходимый для полного развития южн. М. — достигал больше 500 руб. Но дальнейшему развитию культуры М. помешало открытие в 1871 г. искусства алмаза, красной. С этого времени М. начинают разводить все реже и в настоящее время культура ее сохраняется только около Баку, Дербента и Самарканда, и то в небольшом разведении.

И. К.

Миренго — деревня в Сил. Италия (ит. 5 км. к ю. от Алессандрин), около которой, 14 июня 1800 г., французы одержали блестящую победу над австрийской армией. В то время как Моро действовал в южн. Германии, Бонапарт перешел, с помощью сформированной им армией, через Сал-Бернарди и, пользуясь бездействием австрийского главнокомандующего Меласа, прикрывавшего осаду Мантуи, возобновил в Милане Цизальтинскую республику и овладел долиной р. По. После безуспешной атаки австрийцев на Кастелло (9 июня), Бонапарт занял крайнюю позицию у Страделло, а там как австрийцы там его не атаковали, то они, полагая, что они уйдут в Геную, двинулись в долину Тиваро (близ Алессандрин). Отсюда он направил дивизию Дезе к Нови, для реконструкция дороги в Геную, между тем как д-т дивизии Виктор занял Миренго, дивизия Даниа стала между М. и Кастелло-Червиоло, а сам Бонапарт с одной дивизией отшел к Торре-ди-Гарофоло. Между тем Мелас, находившийся в Алессандрин, решил пробиться к Пиненци, за разветв. 14 июня стал переправляться через р. Борнису в 9 ч. утра атаковал французов у М. Последнее, силы которых были разбиты, не могли удержать своих позиций, не смотря на храброе сопротивление и прибытие самого Бонапарта, с консульской гвардией. Центр их был прорван и они вынуждены отступить на ист. цитадели. Престарелый Мелас, утомленный боем и слогла раненый, поручил преследование французов своему начальнику штаба, генералу Чаху, а сам уехал в Алессандрин, чтобы писать резолюцию о победе. Между тем Дезе, уже шедший к Нови, заслышав пушечный гром у Миренго, устремился к месту боя и немедленно задержал наступавшего противника, но вскоре был убит и его дивизия волевым образом отступила. Неожиданный оборот для дела тогда ген. Келлерманн (XIV, 103). Во главе своих драгун, он вступил с фланга на стремившийся вперед австрийские колонны и привел их в такое замешательство, что сам ген. Чах, отступивший с 2000 чел. от прочей войска, принужден был сдаться. Французская пхота остановилась в стае переправляясь в наступление, австрийцы, облитые павшим страхом, разбегались в бегство, бросив почти всю свою

артиллерию. Неожиданная победа эта имела весьма важные последствия: общий упадок духа в австрийской армии заставил Меласа на другой же день подписать договор, которым он обязывался очистить Геную, Пьемонт, Ломбардию и отойти за р. Минчо. Настоящими героями дня были Дезе и Келлерманн, спешившие французы войска от окончательного разгрома и обратившие поражение в победу; но, благодаря искусно составленному Бонапарту, главная заслуга приписана была ему. Только через полстолетия дело вылилось в настоящий вид. Ср. Duc de Valmy, «Histoire de la campagne de 1800» (П., 1854).

Миренгольц (Richard Bruno-Robert Maltenholtz, род. 1849) — немецкий историк литературы; главные труды его: «Molders Leben und Werke» (1881), «Voltaire's Leben und Werke» (1884—85), «Jean Jacques Rousseau» (1888), «Jeanne Darc» (1889), «Franz Grillparzer, sein Leben und Schaffen» (1889).

Миренчик (Тригорий Алексеевич, род. в 1846 г.) — музыкант-педагог, проф. общ. консерватории. Главные его труды: «Сборник сольфеджио» и «Школьные песни».

Миренко (Marenco) — два итальянских поэта: 1) Карло М. (1800—1848), драматург; лучшие трагедии его: «Pia de Tolomea», «Corio Donati», «Arnaldo da Brescia», «Cortadina» и «Il conte Ugolino». Собрание их вышло в Турине (1835—40), его дополняют: «Tragedie inedite» (Флор., 1856). 2) Леонардо М. (род. в 1831 г.), профессор итал. литературы в Болонии, потом в Милане; написал илл. «Galileo» (Милан, 1879), трагедии: «Piccarda Donati» (Мил., 1869), «Saffo» (1890), «Rosallinda» (1881), драмы «Lo Spiritismo» (1862), «Il giacinto di Monte Bianco» (1870), «Quel che posto non è» (1877), «Amor di Gaudì» (1882), «Vice» (1894). Собрание драм его вышло под заглавием «Leinto» (Турин, 1894).

Миреновые (Rubiaceae) — семейство растений из двудольных спорофитных растений. Сюда относятся как травы, так кустарники и деревья. Листья длинные, противоположные, снабженные прилистниками, коих бывает иногда от 2 до 4 с каждой стороны листа. Цветы построены по пяти- или четверному плану, почти всегда правильные и обоеполовые; завязь нижняя, у большинства двугубая, хотя бывает и многугубая; плод сухой, раскрывавшийся створками, или мясистый, то ягодообразный, то в виде костянки. Семена иногда крылатые, иногда у большинства питающую ткань. Некоторые из М. принадлежат к числу так назыв. *муравьиных* растений (см.), т. е. содержать особые полости, в которых живут определенные виды муравьев. Обширное семейство это разбивается, по Шуману (1891 г.), на следующие главные группы:

1. *Хинниковидные* (Cinchonaceae). Гибкая ягода ягодообразная. А. Хинниковые (Cinchona) Плоды сухие. Сюда род хинна (Cinchona) и мн. другие. В. Гарденисовые (Gardenieae). Плоды сочные. Сюда род Гардения (Gardenia) и мн. другие.

II. Коробчатые (Coffeoidae). Гибкая палка содержит по 1 семени. А) Cuneatolaeae. Сильножильные высшие, горшочек зародыша в сечении обращен вверх. В) Psycotrilaeae. Сильножильные в гибкой палке приподняты, горшочек зародыша обращен вниз. Сюда роды кофе (см.) и все роды, произрастающие в умиротворенных и холодных странах, каковы марина (см.), подмареники (Galiaz), липучка (Aregia), Schegalia и пр. Восток М. насчитывается 4600 видов в 343 родах. Большинство их свойственно тропическим странам. Они почти равномерно распределены в Америке, Африке и Азии. в Палеозое их до 100 видов. Трагические виды в южной подмарениковомы простираются далеко к полюсам, особенно к С. так как напр. C. insignis, еще попадает около Колы. На горы трагические виды также идут чрезвычайно высоко, особенно под тропиками. Тем не менее это семейство характеризуют главным образом тропики. Оно заключает в себя чрезвычайно весьма важные для человека растения, каковы хинники и кофе. Из остальных немногие известны в садоводстве, каковы напр. гардения; кое какие из тропических дают посредственные плоды, каковы напр. Vangeria edulis, Sarcocapala, esculenta и пр. Ягоды некоторых видов Paliocopia ядовиты. Древесина М. вообще чрезвычайно плотна и некоторым из них достаются так наз. железное дерево, напр. Ixora (прежний Siderodendron) ferrea и пр. А. Б.

Марсипо (Luca Marzio) — итальянский композитор (1560—1599). В мадригалах М. видно большое знание дела, чистота стиля. Он прихотливо хронизмизм и сложные гармонические комбинации, стараясь изобразить музыкальными впечатлениями. Мадригалы М. вышлись в итальянских напевных в Венеции, и в них в особенности замечательны мадригалы для 4 голосов. М. писал еще хоры, виланелы и пр. Н. С.

Марсипо (уб.) или черный дуб находят на дне некоторых рек, в которых попадали простоявшие на подмытых и осевших берегах дубовые деревья. Встречаются стволы М. дуба и в таких местах, где в незапамятные времена уже исчезли последние признаки дубовых лесов, повсюду постепенно исчезающих. В техническом отношении М. дуб представляет весьма ценный, так как обладает высокими уд. весом (близ 1), замечательную прочность и красивыми черными пятнами поверхности, которая легко принимает и долго сохраняет полировку. Организованный добычи М. дуба у нас нет и выделывание отдельных столов, показывающих после весеннего половодья, составляет лучший промысел населения некоторых местностей, напр. по р. Северному Донцу.

Марсипо (дизайнграф) — самопишущий футшток, т. е. прибор, самоотвечающий колебаниям уровня моря. Он состоит из двух главных частей: 1) приемной поплавка и 2) пишущего механизма. Устройство прибора может быть двойного рода: а) вычерчивающий механизм пишется

прямо на бассейновом и тогда передается в перекинутый уровень соединяется помощью рычагов и рычагов, и б) этот механизм находится в каком-либо удаленном от бассейна, и в этом случае передача совершается при помощи электричества. Как в том, так и в другом случае основным служит поплавок со стержнем, проволокою или цепочкою, который помещается в особом колоде, соединенном с морем трубою, причем отверстие последней должно быть ниже самого низкого уровня моря почти на 3 м. Изменение уровня в море сообщается в колоде поплавку, а от последнего галь или иначе передается на бумагу на равномерно вращающийся цилиндр, на котором и вычерчивается соответственная кривая. На оси абсцисс цилиндра отбечивается, напр. время, а по уменьшенным в известном масштабе ординатам можно в любой момент определить высоту уровня относительно линии, принятой за нормальную высоту уровня. Для получения точного отношения между ординатами кривой на цилиндре и высотой уровня, ридом с самопишущим футштоком устанавливаются обыкновенный футшток, по которому и производятся наблюдения из известных определенных часов; эти непосредственные наблюдения сравниваются с ординатами для тех же часов кривой на цилиндре и таким образом определяют постоянный коэффициент, на который следует поделить ординаты кривой для получения истинной высоты уровня. Вообще, если а высота постоянной линии на цилиндре над нулем футштока (этот нуль должен быть отнесен в свою очередь на вращивающей к какой-либо постоянной марке на берегу), у' — ординаты, снятые с кривой цилиндра для данного момента, и у — высота воды по футштоку в тот же момент непосредственно наблюдением, то имеем:

$$y = a + ky',$$

где k — некоторый постоянный коэффициент, зависящий от масштаба ординат на цилиндре. Если много таких измерений, можно из них, по способу наименьших квадратов, определить довольно точно величины а и k. Подробнее см. Приливы и Уровень моря.

I. III.

Марсипо (Marzio) — в древности так назыв. область Нижнего Египта, к 3 от главной дельты, славилась хорошими винами. Гл. г. Марса, на южн. берегу большого болотного озера (им. Мариута), к Ю от Александрии.

Марсипо — с. Симбирской губ., Ардатовского у. Двор. 410, жит. 8216. Црк., школа, торговый пункт.

Марсипо (Пустынь-Людвиг, Marzoli, 1794—1873) — известный германский юрист, профессор в Геттингене, Гессен и Липпиге, один из виднейших последователей исторической школы, непосредственный ученик Гуго. Главные его труды: «Институции римского права» (10 изд., 1873) — перевод на французский, итальянский и русский языки, «Lehrbuch des Naturrechts» (1813), «Lehrbuch der Ethik» (1824), «Das gemeine deutsche Criminalrecht» (3 изд., 1866).

Марешоссе (Mareschawsser — обитатель марш) — конные отряды, из дореволюционной Франции состоявшие из распоряжения интендантов, для охранения общественной безопасности, с правом арестования преступников. Общая цифра М. доходила до 4800 чел. После революции М. были уничтожены и распределены по отрядам корпуса жандармов.

Мареш (Johann-Anthon Maresch) — виолончелист и усовершенствователь роговой музыки в России (1719—94), родом из Белемца. Приехал в 1748 г. в СПб. М., по поручению гофмаршала Нарышкина, занялся устройством его охотничьей роговой музыки. Усовершенствованные по идее М. и вновь построенные инструменты были разных величин, от 1 до 7 фт. Каждый из 37 инструментов издавал только один звук, все же инструменты имели взятые давней хроматическую гамму. Благодаря М. прибавил еще рог в 12 фт., для более низкого звука. Хор М. имел громадный успех, благодаря органичному звуку инструментов и удивительной точности исполнения увертюр, симфоний и даже фуг. Скоро был учрежден придворный роговой оркестр, капельмейстером которого был назначен Мареш. М. изобрел особое нотное величинное письмо для роговой музыки (см. Л.-Хр. Гиррихса, «Kunstlehre... der russ. Jagdmusik, nebst dem Lebenslauf des Erfinders J.-A. M.», СПб. 1796). В начале царствования имп. Александра III роговая музыка (см.), по системе М., была опять вызвана к жизни.

Н. С.

Маржерет (Margeret) — франц. авантюрист, участвовал в войнах 17ти, сражаясь на стороне Генриха IV. Когда во Франции воцарился мир, Маржерет поступил на службу к князю трансильванскому, потом к королю венгерскому, участвуя в войнах с турками, перешел затем на польскую службу капитаном пехотной роты и, наконец, в 1600 г. по предложению русск. посольника Домениа Раскилова, принят был на русскую службу Борисом Годуновым, который сделал его капитаном пехотной роты и дал ему отряд воевод. По смерти Годунова М. ваялся к Лжедмитрию, который поручил ему роту пехоты азербайджанцев, составлявших директу охранную стражу Лжедмитрия, оказывая М. особенное внимание и с большим интересом слушая рассказы его о Франции, с которой собирался вступить в сношения. По извещении самозванца М., в числе др. его приверженцев, был удален из России, поучивши, впрочем, от Шуйского богатый подарок. Возвратясь во Францию, М. рассказывал о неизвестной Московии историкам де-Ту и барону Генриху IV, выдавал тому в другом самозванца за истинного царевича и, наконец, написал: «Etat de l'Empire de Russie et Grand Duché de Moscovie avec ce que s'y est passé de plus memorable et singulier, pendant le regne de quatre Empereurs, a sçavoir depuis l'an 1596 jusque en septembre 1606» (П. 1607, 3 изд. 1824, русск. перевод изд. Угличанин под загл. «Состояние Русской Державы в великом владетельства Московского»,

СПб. 1830, а затем вошел в 3 часть его же «Сказания современников о Дмитрии Самозванце», СПб. 1831) М., между прочим, писал, что русский народ не знает никакой промышленности, весьма зная, работы не любить и такъ предавая пьянству, какъ нельзя больше; духовенство не уступаетъ въ этомъ мирянамъ, если еще не превосходитъ ихъ. Позже М. опять приехалъ въ Россию, поступилъ на службу къ Тушинскому вору, отъ него перешелъ къ полякамъ, подъ знаменами Жолтиского участвова въ кляушской битв. 19 марта 1611 г., когда Гонимый, гонимый кн. Пожарскимъ, отступалъ въ Китай-Городъ, М. подолбалъ къ нему на помощь и отразилъ нападающихъ. Убавившись, однако, что полякамъ не устоять противъ всей России, М. въ томъ же году удалился изъ Польши. Въ январь 1612 г. М. былъ уже въ Гамбургѣ, откуда просилъ у русск. правительства дозволения прибыть въ Архангельскъ извѣстивъ точность вступить на русск. службу и сражаться съ поляками. Подозрѣвая, что его подсылаетъ польскій король Сигизмундъ съ какими-либо злыми намереніями, бояре послышавъ укрѣпить Архангельскъ, пріѣзду же М. оставили безъ отвѣта. На вторичное предложение М. последовалъ такой отказъ. По всей вѣроятности, онъ умеръ на роднѣхъ.

Маржрида (Margeride) — горная цѣпь центральнаго французскаго плоскогорья; см. Сегонны.

Мари или **Маралима** — демонъ женскаго пола, поименный въ ней частями въ жн Инди. М. является «матерью смерти» и вообще мора, въ особенности оенъ, моря и другихъ сыпныхъ болѣзней. Она не только насыщаетъ эти болѣзни, но можетъ и избавить отъ нихъ. Изображаютъ ее въ седящемъ положеніи съ четырьмя руками, въ которыхъ она держитъ родъ барабана, трезубецъ, пучокъ жерновъ и черепъ. Нагоды, посвященные ей, имѣются повсюду, обыкновенно въ рощахъ, на извѣстномъ разстояніи отъ селеній. Въ честь М. установлено ежегодный празднѣніе, сопровождаемый танцами и драматическими представленіями. Въ сѣв. Инди имя М. имя М.-Мал, М.-Бхавани носятъ богиня холеры. См. также Матри.

Матр (Matthew-Fontaine Maury, 1806—73) — американскій морякъ и физикъ, съ 1823 г. поступилъ мячманомъ во флотъ Соединенныхъ Штатовъ, въ 1834 г. издалъ важную книгу «Navigation», въ 1839 г. былъ разбитъ параличемъ, оставилъ флотъ и занялся научными изысканіями, будучи съ 1843 г. директоромъ архива морскихъ картъ въ Вашингтонѣ. Съ 1846 г. онъ сталъ издавать «Wind and current charts», потомъ «Sailing directions», въ которыхъ предложилъ всѣмъ потомъ принятую новую систему судоподства на Ю. Результатъ дальнѣйшихъ изысканій его «Physical geography of the sea» (Нью-Йоркъ. 1856; 19 изд., 1883). Во время союзной войны онъ организовалъ береговую защиту у конфедератовъ. Целѣ жизни онъ жилъ въ Мексикѣ, потомъ основалъ въ Лондонѣ минное училище и въ 1868 г. вернулся на родину, гдѣ сдѣлался профессоромъ естественныхъ наукъ въ Virginia Military Institute въ Лексингтонѣ.

Марш (Николай Николаевич) — ветеринар. Род. в 1868 г., учился в казанском ветеринарном институте, где состоит в настоящее время доцентом патологии. До 1891 г. служил в земстве. Кроме беллетристических очерков в «Мисси», нап.: «Почвенно-глинистая болель», *Distomatosis* (Казань, 1887); «Самарский у. в ветеринарно-санитарном отношении» («Уч. Зап. Каз. Вет. Инст.», 1884); «Офтальмоскопия и ее применение в ветеринарной медицине» (ib., 1888) и ил. др.

Марс (Пьер-Тома-Амбруаз-Амабль-Мари-де-Винди-Georges, 1797—1870) — франц. политич. деятель, был адвокатом, создал себе известность защитой политических преступников, особенно в 1835 г. Пещера, соумышленника Фисеки, в 1842 г. Ледру-Роллана. В 1842 г., избранный в депутаты, примкнул к радикалам. В феврале 1848 г. он один из верных поддался приглашению на банкет реформы, противился назначению регента и избран был в члены временного правительства. 25 февраля избран был министром общественных работ. При нем учреждены были национальные мастерские (см.). С 10 мая по 28 июня он был членом исполнительного комитета, с 18 июня по 30 дек. 1848 г. — министром юстиции. Не избранный в законодательное собрание, М. вернулся к адвокатской практике. В 1863 г. избранный в законодательный корпус, он до 1869 г. принадлежал к оппозиции. Ср. Chérel, «La vie et les oeuvres d'A.-F. Marie» (Осерра, 1873).

Марибос (Maribos) — ряд вулканических конусов в Никарагуа, из коих значительные *Момотомбо* (1890 ж.), на берегу оз. Манатуга, *Лас-Пилас*, *Орота*, *Телика* (2183 ж.), *Самта-Кларо*, *эль Виезо* (1693 ж.) и *Ассоско* или *Ахуко*. Вулкан *Лас-Пилас* имел извержение в 1849 г., Момотомбо постоянно дымится, название М. происходит от имени, жившего здесь до испанцев.

Мариво (Пьер-Карл де Шамблан де Матива) — известный франц. драматург (1688—1763), принадлежал к нормандской аристократии. Образование получил довольно небрежное. Разбиваясь жизнь и потера на бумагах при банкротстве. До скоро сделал его бедняком. Это побудило его приступить к литературе; он принял горячее участие в споре о преимуществах литературы древней и новой, утверждая, что надо следовать духу времени и обходиться без авторитетов. М. оговоренно признавался, что ему лично Фонтенель несравненно более близок, чем Виргил, а стихами Гомера он охотно променяется на Ла-Мотта. Введенный в литературный кружок г-жи де-Ганзэн, М. предвзвешивал на суд его шуточные поэмы, ища в них в осмысление древних классиков («L'Homme travesti», op. l'Infin au vers burlesque», 1716; «Le mariage travesti», 1736). Произведения эти вблизи ушей не нравились, равно как в трилогии «Смерть Аннибала» и комедия «L'homme et la vérité» (1720). Эти неудачны поэмы убедили М., что отвлечь творчества на одной выдумке нельзя, не рече

муж смышляться с толпой заурядных писателей, но одурачить и иметь вдохновения в наблюдательности. В ожидании накопления жизненного материала М. сотрудничал в «Меркурии», подписывая свои статьи псевдонимом: «современный Геофразет», а с 1722 г. предпринимать периодический сборник «Средств Франца» (по образцу английского «Spectator»), скоро прекратившийся. В 1727 г. возобновленный не надолго под заглавием «L'Indigent philosophe», а в 1734 г. опять появляющийся под новым названием: «Le Cabinet du philosophe» и окончательно прекратившийся на 11-м листе. Не смотря на отрывочный и афористический характер статей, журналы М., в общем, остроумны и замечают в себе не мало самостоятельных мыслей. Истинным признанием М. был, однако, театр. *Comédie Française* придерживалась в то время серьезного репертуара, преимущественно трагического, и давала пьесы Кребильона отца, Дюфрени, Летуши и Вольтера. В одном из предстий игралась так наз. «Армарочный театр», в который поставили веселые комедии с куплетами даже такие авторы, как Лесааж и Икром. Сердцу между обилием сценария занимать театр итальянский. Первоначально итальянцы давали представления по-французски и по-итальянски, на половину импровизируя их по определенному заранее плану, но цубля отослалась *Comedia dell'arte* (см.) холодно, и итальянцы покинули Париж. Регенты, в 1715 г., приказали им опять, и они стали играть заранее написанные французские пьесы, от прежней же *Comedia dell'arte* удержали непременные прозянны для разных типических амплуа — Арлекина, Коломбин и т. д. Этому итальянскому театру М. был обязан первыми успехами. Первая комедия М. в самостоятельном роде носит название «*Surprise de l'amour*» (1722). Автор долго еще бродить ощупью, прежде чем достигнет совершенства в создании маленких изящных произведений. Сначала *Theatre Français* упорно отказывался ставить на своей сцене провинциальную комедию М., так как, по старинным заветам, допускала в своем репертуаре лишь высокую комедию, обязательно в 3-х актах и в стихах, тем не менее и он принужден был уступить общественному мнению. «*Le mariage de l'amour*», «*Les serments indiscrets*», «*L'école des mœurs*», «*L'heureux stratagème*», «*La Méprise*», «*Le Legs*», «*Les fausses confidences*» и «*L'erreur*» принесли в полном блеске известность таланта М. и признались за образцовые творения в литературном жанре, созданном М. Сам М. определяет своеобразие творчество свое как «стихотворство, более или менее остроумное», а Вольтер говорит, что М. заимался в основном невозможными идеями, силэтными или плутиными. Действительно, в противоположность Мольеру, М. в подробности отбрасывает тончайшие оттенки чувствования — их дельтеулихих или вымьть с тем у него господствуют постоянно один и тот же слог, крайне необычный. Если у Мольера всякая сцена и представляет одну прищету, то М. ищет в ней бы ком-

Марешоссе (Mareschasse) — обшакан (команда) — военные отряды, из доэволюционной Франции существовавшие в распоряжении индейцев, для охранения общественной безопасности, с правом арестования преступников. Общая цифра М. доходила до 4300 чел. После революции М. были уничтожены и распределены по отрядам корпуса жандармов.

Мареш (Johann-Anton Maresch) — вокалист и усовершенствователь роговой музыки в России (1719—94), родом, ботемец. Приехал в 1748 г. в СПб. М., по поручению гофмаршала Нарошкина, занялся устройством его оркестра роговой музыки. Усовершенствование по идеям М. и вновь построенные инструменты были разных величин, от 1 до 7 фт. Каждый из 37 инструментов издавал только один звук, всё же инструменты вместе давали хроматическую гамму. Впоследствии М. прибавил еще рог в 12 фт., давший низкий звук. Хорь М. имел громадный успех, благодаря оригинальному звуку инструментов и удивительной точности исполнения увертюры, симфоний и даже фуг. Скоро были учреждены придворный роговой оркестр, капеллы-интерим, которого был назначен Мареш. М. написал особое нотное величайшее письмо для роговой музыки (см. Л.-Хр. Гвардиз, «Einleitung, der russ. Jagdmusik, nebst dem Lebenslauf des Erfinders J.-A. M.», СПб., 1796). В начале царствования имп. Александра III роговая музыка (см.), по системе М., была опять введена в жизнь.

Н. С.

Маржерет (Margeret) — франц. авантюрист; участвовал в войнах 1792, сражаясь на стороне Генриха IV. Когда во Франции водворился мир, Маржерет поступил на службу в кавалерию трансильванскому, потом в король венгерскому, участвуя в войнах из-за турции, перешел затем на службу службу капитаном в пехотной роты и, наконец, в 1800 г., по предложению русск. посланника Алевксия Васильева, принять был на русскую службу Борису Гудовичем, который сдал его в распоряжение турецкой роты и дал ему отряд вояков. По смерти Гудовича М. ввязался к Лжедмитрию, который поручил ему роту воевод, алебардистов, составлявших парковую охранную стражу. Лжедмитрий оказывал М. особенное внимание и с большим интересом слушал рассказы его о Франции, с которой собирался вернуться в сношения. По намерению самозванца М., в чине др. его приверженцев, был убит в Риге, получив, впрочем, от Шуберга богатый подкуп. Возвратив во Францию, М. рассказывал о невинной Мексиканке историк де-Ту и королю Генриху IV, выдавал ему и другим самозванцам за истинные парижские, наконец, написал: «Etat de l'Empire de Russie et Grand Duché de Moscovie avec ce que s'y est passé de plus memorable et singulier, pendant le regne de quatre Impereurs; a savoir depuis l'an 1690 jusqu'en septembre 1806» (П. 1807, 3 изд. 1824 русск. перевод изд. Успенским под загл. «Состояние Русской Державы и великого княжества Московского,

СПб., 1830, и затем вошел в 3 часть его же «Сказаний современников о Империи Самозванцев», СПб. 1831). М. между прочим, писал, что русский народ не знает никакой промышленности, весьма ленив, работы не любит и так продаст платье, как нельзя больше; духовенство не уступает в атом мирским, если еще не превосходит их». После М. опять приехал в Россию, поступил на службу к Тугинскому вору, от него перешел к полякам, под знаменами Жолтваского участвовал в кавалерийской битве, 19 марта 1811 г., когда Голенин, гениальный и. Пожарский, отступил в Китай-Город, М. подошел к нему на помощь и отразил нападающих. Убедившись, однако, что полякам не устоять против всей России, М. в том же году удалился из Польши. В январе 1812 г. М. был уже в Гамбурге, откуда просил у русск. правительства дозволения прибыть в Архангельск, извинив то, что погубил на русск. службу и сражении с поляками. Подозревая, что его подсылает польский король Сигизмунд с какими-либо злыми намерениями, бояре неспешно укрепили Архангельск, просьбу же М. оставили без ответа. На второе предложение М. последовать рвений отказ. По всей вероятности он умер на родине.

Маржид (Margide) — горная цепь центрального французского плоскогорья: см. Савенны.

Мари или **Матанга** — демон, женского пола, почитаемый жителями из Индии. М. является «матерью смерти» и вообще моря, в особенности оспы, чумы и других смертельных болезней. Она не только насмается над богами, но может и избавить от них. Изображают ее в сидячем положении с четырьмя руками, в которых она держит рог барабана, трезубец, плетень и череп. Иногда, посвященным ей, являют поведенье, обыкновенно в романах, на известном расстоянии от сидения. В честь М. установлен ежегодный праздник, с проводимыми танцами и драматическими представлениями. В сев. Индии имя М. или М.-Мав. М.-Блава носит богиня холеры. См. также Матри.

Мари (Matthew-Fontaine Marry, 1806—73) — американский моряк и фланец, с 1835 г. поступил лейтенантом во флот Соединенных Штатов, в 1834 г. издал важную книгу «Navigation», в 1839 г. был расквит параличом, оставил флот и занялся научными изысканиями. Будучи с 1862 г. директором архива морских карт в Вашингтоне. С 1845 г. он стал издавать «Wind and current charts», потом «Sailing directions», в которых предлагал жителям потом принятую новую книгу судостроения на К. Результатом дальнейших изысканий его «Physical geography of the sea» (Нью-Йорк, 1856; 49 изд., 1863). Во время северо-восточной войны он организовал береговую защиту у конфедератов. После войны он жил в Мексике, потом основал в Лондоне минное училище и в 1866 г. вернулся на родину, где сдался профессором естественных наук в Virginia Military Institute в Лексингтоне.

меди: «Господи! Этого, пусться за мною, и оти пети по оти принята въ меня шм-рати злотомъ, тѣптамъ, цѣлми домомъ со веек его обетавомъ, у мени пошла гоз-ва друтомъ я я останивалъ». 3) Фраза въ концѣ принимать совершенно неожиданный оборотъ: «И пр-братъ отъ мени ибности, вы кимъ раз-рисуется въ добытая». 4) Писатель беретъ истинную и заставляющъ ее ожитъ: «Видите ли вы эту ибную и уединенную фигуру, которая такъ раз. удивляетъ въ омидаши мени». 5) Обычный приемъ М. употребление выражений вулгарныхъ для передачи отдаленныхъ исерь-ганныхъ идей и чувствъ. «Его сердце нуждается въ вине, но не прочь было бы залучить его задешно — впрочеми, хотѣи (бы узнать, почему вы его уступите, а поторовавшись хорошему, пещадуй, онъ и поидичитъ тѣмъ, что возьметъ его въ что угодно». Иные выражения, употребленные въ обиходъ Мариво, не смотря на protests охранителей чистоты языка, получали право гражданства. Такими, напр.: *Souir de sa coquette*. *Avant le sentiment de son mérite*. *Metre une figure en talent*. Въ XVIII в. Марива и его слогъ нашла себѣ во Франціи подражателей весьма неудачныхъ, въ лицѣ Делати, Декуты и Делалия, которые пытались прии-мать кокетливый и манерный слогъ къ выра-жению идеи, совсѣмъ не подходившихъ для М. Явление аналогичное съ М., если не поим-ствование, представляющъ въ Англии — Стернъ, въ Германи — Ж. П. Рихтера. Въ ближайшее къ намъ время у французовъ представителями М. могутъ считаться Жюль-Жюанъ и отча-сти Альфредъ де Мюссе. Ср. J. Fleury, «Marivaux et le marivaudage» (П., 1881). В. Ш.

Мари-Аланс (Marie-Alanis) — одинъ изъ франц. Антильскихъ о-вовъ, въ 20 км. на ЮВ отъ Гваделупа (см.). 149 кв. км., известковая безплодная поверхность. Окру-женъ рифами. 14266 жит. (1889), на немъ го-рода Гравбуръ или Марио, С.-Луи.

Марикана (Marale rosata) или Большая лавочная перушка — см. Котлетный обезьяны.

Мари-Лафонъ (Jean-Marie Lafon, 1812—1884) — франц. писатель. Главные его труды: «*Guide ou le Boudoir*», сборникъ сти-хотворений (1835); «*Journales*» романы (1836); «*Bertrand de Born*», романъ, въ кото-ромъ авторъ хотѣлъ дать военную и рыцар-скую картину средних вѣковъ на югѣ (1836); «*Tableau historique et comparatif de la langue parlée dans le midi de la France*» (1841); «*Histoire politique, religieuse et littéraire du midi de la France*» (1841—44); «*Le Maréchal de Montluc*», драма (1845); «*Le Chevalier de Pompadour*», комедія (1845); «*Mœurs et coutu-nes de la vieille France*», сборникъ разска-зовъ и повѣй (1849); «*Histoire d'une ville protestante*» (1862); «*La Poésie de Marsoille*» (1863); «*La France ancienne et moderne*» (1864); «*Histoire d'Espagne depuis les premiers temps*» (1866); «*Moines du midi. Mes impressions*» (1876).

Мариллаталь (Marillatthal, нем. Maril-lathal) — климатически курортъ въ венг. комитатъ Крашо-Сегедъ, 900 метровъ надъ ур. моря, въ густомъ липовомъ, санаторія для чахоточныхъ и страдающихъ нервными

болѣзнями водолѣчница, минер. климатъ въ окрестностяхъ горные заводы (железо, мѣдь, каменные уголи).

Марилла (Prosper Marilhal, 1811—52) — одинъ изъ главныхъ представителей группы французскихъ живописцевъ — ориенталистовъ. Окончивъ свое учение у Рокдана, въ Пари-жѣ, онъ совершилъ въ 1831—1833 гг. путе-шество по Востоку, опредѣлившее себѣ его художественное направление. Во время по-браніи этюдовъ и набросковъ, привезенныхъ имъ изъ этого путешествія, слагалъ материа-ломъ для послѣдующихъ его работъ. Въ Италіи онъ едва не поддавался гибельному для него влия-нію Ливини, написавъ въ классическомъ сти-лѣ пейзажи: «*Сады Аримы*». Опытъ оказался неудачнымъ, и художникъ повторилъ его лишь въ «*Кушальскій Диванъ*». Затѣмъ, въ продолженіе вѣсколькихъ лѣтъ, М. находился подъ влияніемъ Декана; въ это время явились его «*Развалины Бальбека*», виды Каира и некоторые другія картины. Въ ту пору онъ дѣлаетъ съ боль-шими трудами попытки отыскать свою дорогу, но его краски впадаютъ въ красноту, а фигура страдаетъ ненужною пластичностью, и только не-скль многихъ усилій съ его стороны коритъ его становится золотистымъ, а исполненіе болѣе простымъ и увѣреннымъ. Къ этому періоду дѣятельности М. относятся его прелестныя картины «*Видъ въ Триполи (Сирия)*», «*Перега Нила*», «*Мечеть въ Розеттѣ*» и др. После новыхъ усилій онъ идетъ еще дальше, и въ своихъ картинахъ, выставленныхъ имъ въ шрижскомъ салонѣ 1864 г.: «*Кофейня на дорогѣ въ Сирию*», «*Сирийскіе арабиче въ дорогѣ*», «*Египетскій городъ въ сумеркахъ*» и др., до-стигаетъ до апогея своего мастерства и упро-чиваетъ за собою славу неподражаемаго живо-писателя красоты восточной природы. (Одно изъ лучшихъ произведенийъ этой послѣдней пары творчества М., «*Перега Нила*», находится въ Кушлевской галерей спб. акад. худ.

К. Веселовскій.

Марионетский сельскохозяй-ственный и лѣсной институтъ, въ Марионетѣ (см.), близъ Варшавы. Учре-жденію М. института относятся къ концу 1816 г., когда состоялся указъ объ отводѣ для него казенныхъ земель. Приемъ учащихся на-чался только въ 1820 г., съ этого же времени М. институтъ поступилъ въ вѣдѣніе правитель-ственной комиссии внутреннихъ дѣлъ и позем-цѣ, которая выработала первый уставъ инсти-тута, опубликованный въ мартѣ 1822 г. Перво-начально М. институтъ имѣлъ дѣла въ подго-товлять практически образованныхъ земледѣ-льцевъ, способныхъ руководить сельскохозяй-ственными работами и управлять ихъ имѣніи. Приказавшись это, достигши 17 лѣтъ и ис-полнившимъ уже каки-нибудь должности въ ка-зенныхъ или частныхъ имѣніяхъ, хотя-бы въ предварительное образованіе ограничивалось курсомъ первыхъ четырехъ классовъ гимназіи. Курсъ ученья установленъ былъ двухгодичный, а для болѣе способныхъ воспитанниковъ — даже годовымъ. Отъ теоретич. занятій соединялись полевныя и другія сельскохозяйственные ра-боты. Въ 1840 г. институтъ преобразованъ въ институтъ сельскаго хозяйства и лѣсовод-

стаз, съ 2-мъ отдѣленіемъ сельскохозяйствен-
нымъ и лѣснымъ, и назначенъ поддѣлать
выпускные учебные курсы. Къ прежнимъ
цѣлямъ института были присоединены подго-
товление образованныхъ дѣтскихъ и произ-
водство сельскохозяйственныхъ оныхъ и на-
блюдений. Въ число студентовъ были прини-
маемы, по новому уставу, лица достигшия
16 лѣтъ и имѣющія познанія въ объемъ шести
классовъ гимназій, курсъ учения былъ двухго-
довичный. Въ 1857 г. М. институтъ былъ преоб-
разованъ въ закрытое учебное заведение на
150 чел. воспитанниковъ, отъ которыхъ тре-
бовалось знаніе всѣхъ предметовъ гимназиче-
скаго курса, кромѣ древнихъ языковъ; курсъ
учения сдѣлался трехгодичнымъ; лѣсное отдѣ-
леніе было закрыто. Въ 1862 г. М. инсти-
тутъ былъ закрытъ, а вмѣстѣ съ нимъ учреждены
въ томъ же году отдѣленія агрономическое и
лѣсное въ ново-александрійской политехни-
ческой институтъ. Выдающимися дѣятелями
М. института были директоры его — Фляты,
Омашовскій, Завитомешъ. Прхистонскій и пре-
подаватели — Нотражибовскій, Велуцкій. Цитло-
нъ, обогатившіе пользу литературу своими
научными трудами. Въ первое двенадцатилѣт-
ное существованіе М. института въ немъ охот-
чало курсъ учения 176 чел., во второе — 1287
чел., изъ которыхъ получали званіе агронома
697 чел. и званіе лѣсничаго 352 чел. Въ адми-
нистр. бывшаго М. института помѣщаются те-
перь различныя учрежденія военного вѣдом-
ства. К. М.

Маринеттъ — предмѣстіе г. Варшавы,
между Біланамъ и Лядадами; здѣсь ранѣе
находился дворецъ Маріи-Казимиры, супруги
Яна Собесскаго; два парка.

Марина (фр. *marino*) — морской видъ, *ма-
ринетъ* — живописецъ морскихъ видовъ. При-
морскіе виды представляютъ среднее между
М. и собственно пейзажемъ. О возникновеніи
и развитіи М. см. Пейзажная живопись.

Марина — бывшая личность, коварная
любовница Добрыни. «Марина курава-
вица», обозначивъ въ Добрыню за то, что онъ
убилъ ея любовника (Змія Горыныча), призо-
рливаетъ къ себѣ Добрыню и обращаетъ его
въ тура. Подъ угрозами матери (или сестры)
Добрыни, М. возвращаетъ Добрыню человѣ-
ческій видъ, и Добрыня казнитъ ее. Былина
о Добрыни и М. произвѣданъ, повидимому, изъ
широко распространенной сказки о донъ-вои-
шебницѣ, древнѣйшій вариантъ которой — по-
вѣствованіе Одиссея о волшебницѣ Цирцѣй.
См. ст. Суяцова въ XIII—XIV кн. «Этногра-
фич. Обзорія» 1892 г.

Марина: 1. подвижница VI в. — см. Марія
св. (въ мужскомъ образѣ Маринъ). 2. М. или
Маркирима Антиохійская — вѣнокученица,
была подвергнута истязаніямъ добивавшейся
ея любви игемоницы Антиохіи Писидійской
Олимпіи, погѣбъ ради мучений обрѣзав-
лена. Страданія ея описаны очевидцемъ Рука
М. хранятся въ Ватоподскомъ монастырѣ на
Аѳонѣ.

Марина Минская — см. Минскъ.

Маринды — видъ рыбы для вымачиванія
различнаго рода мяса, овецъ или фруктовъ,
или собственнаго мяса, большей мажноты и пи-

ванности, а также для сохраненія ихъ въ
прокѣ. *Маринды* М. готовятся изъ уксуса или
приваиваемаго мяса, что въ сибир. *Алхизъ*,
съ примѣскою доминикова дѣла, шипита, чесно-
ка, розмарина, тимьяна, дикороста, гвозди-
ки, петрушки, перца, соли и пр. ч. Приба-
вляютъ иногда лимонный сокъ или вино. Мари-
новка продолжается отъ нѣсколькихъ часовъ до
нѣсколькихъ сутокъ, смотря по качеству мяса и
тѣмъ, въ фаршовой или каменной посудѣ М.
употребляютъ и для сохраненія *фруктовъ* и
овощей, ихъ разламываютъ въ камен. или
стеклянномъ сосудѣ и заливаетъ заранее на-
стояннымъ, изъ дикороста, листьевъ, гвоздикъ,
черного перца и мускатномъ орѣхѣ, уксусомъ.
Черезъ нѣсколько часовъ саваниты, ступаютъ
квашеніемъ и вновь заливаетъ мариндовымъ
фрукты или овощи, что повторяютъ два-три
раза. Рыбу перекладываютъ въ стеклянныхъ
сосудахъ доминикова дѣла, лимонныхъ корокъ,
лавровыхъ листовъ, шаверинки, гвоздики и
все заливаетъ прокипяченнымъ, но охладѣ-
вшимъ уксусомъ, закупориваютъ и хранятъ въ
прохладномъ мѣстѣ. Корюшку, форель, миню-
гу, угорь и пр. предварительно, натерты
солью, поджариваютъ. Селедki передъ мари-
нованіемъ вымачиваютъ нѣсколько дней въ
перемѣнной водѣ.

Маринелли (Джованни-Джузеппе Мари-
celli, род. въ 1848 г.) — итальянскій географъ,
проф. въ Падувѣ, устроилъ многочисленную ма-
теоретическую станцію въ Азиатѣ, основалъ
новѣйшую школу итальянской географіи, обра-
щаящей главное вниманіе на физическія осо-
бенности страны. Главныя его труды: «*Della
geografia scientifica e di alcuni suoi paesi*»
(Римъ, 1879), «*Saggio di cartografia della
Regione Veneta*», «*La geografia e i Padri della
Chiesa*» (1882), «*La superficie del Regno d'Italia*»
(Римъ, 1888), «*Terra, trattato popolare*»
(Миланъ), «*Le Alpi Carniole*» (Туринъ, 1889)
«*Sui colli Euganei*» (Падувъ, 1888), «*Venezia
nella storia della cartografia*» (Венеція, 1889),
истор. атласъ и т. п.

Марини, вѣрнѣе *Марини* (Giampaolo Ma-
rino) — знаменитый итальянскій поэтъ (1569—
1625), родомъ изъ Неаполя. Изгнанный изъ от-
цовскаго дома за то, что не соглашаясь по-
святить себя судейской карьерѣ, онъ вскоре
долженъ былъ пѣшнать въ Неаполь, вѣдѣемый
любимымъ приключеніемъ, надѣланнаго шуму. Въ
Римѣ онъ нашелъ горячаго покровителя, кар-
динала Пьетро Аздобрандизіи, и въдалъ нѣ-
сколько сборниковъ стихотвореній: «*Rime ato-
piche varie*» (1602), проявивъ большую вир-
туозность стиха. М. скоро сдѣлался главою
особой школы. Остроумнымъ маринистъ со-
нтамъ М. стали давать предпочтеніе предъ тра-
диціоннымъ изищестіемъ. Петрарка, поэтѣвая
изломанность измышленныхъ выраженій казалась
чуть ли не откровеніемъ, по сравненію съ то-
лостью Пьетро Бенбо. Въ свѣтъ кардинала
Аздобрандизіи М. отирались въ Савойю и
зѣлъ, за сочиненіемъ въ честь герцога за-
печатать «*Il tiratto*», возведенъ въ должностъ
официальнаго секретаря. Умѣлъ этотъ вѣстано-
виль противъ М. другаго герцогаго секретаря,
Ипполита Муртола; въ отомщеніе послѣднѣму
за его наветы М. сочинилъ «*Муртоленду*».

сборники сокетов, где остроумно осыпал своего врага. Муромец вымал и отбичать «Маринендох», въ таком же духе, но оружие это оказалося ему не под силу, и честительный сабонец, подстергши М., выстрелил въ него изъ двуплечья — тоже безъ успѣха. Брошенный въ тюрьму, Муромецъ получилъ освобождение лишь благодаря хлопотамъ за него М., но не успокоился и, добывъ длиннѣею поэму М. «Адониса», гдѣ по адресу герцога савойскаго было помѣщено ильлюстрація насмѣшекъ, представилъ ее Карлу-Эммануилу какъ воиннику, а тотъ, разгнѣвавшись на М., подвергъ его строжайшему заточению. Лишь благодаря усильнымъ ходатайствамъ М. получилъ свободу и призналъ organization Маргариты Валуа прибить во Францію, гдѣ поелъ онъ смерти нашла покровительницу въ лицѣ Марии Медичи, второй жены Генриха IV. М. сблизился съ тогдашними кюреями франц. литературы — Вуатюрромъ, Сюдеромъ, Виллекомъ — и заново съ себя почетѣйшую извѣстность среди знати. На этотъ Парижъ представлялись мелкіе баси, («Полемус»), сочинившійся М. въ подражаніе латинскимъ анacreontическимъ стихотвореніямъ Жана Секонды и Бонифона — бездѣлушки несильно бойны, гдѣ чувственность и смѣлость выражений прикрывалась платонизмомъ, ради успѣшнаго скроиности почитателей поэты. Эти «Пустыни» ослѣплялись на вѣтъ золота; на мадригалахъ и каламбурахъ М. отбоя не было отъ похвалителей. Поэтическое жаннерство не только доставило М. крупныя деньги, но упрочило литературную его репутацію. Въ Парижѣ ни за однимъ кляземъ, герцогами и паромъ не ухаживали такъ, какъ за цѣлѣбнѣйшими поставщиками остроты и басы. Королева, встрѣчая на улицѣ М., останавливала карету, чтобы лично разъ насладиться его бесѣдой. Въ Парижѣ М. докончилъ произведение называющееся проламиншесъ у современниковъ поэму «Адонисъ». Она посвящена мноу обѣ Адонисѣ, заключаетъ въ себя 45000 стиховъ и объединяетъ подъ однимъ названіемъ много мелкихъ эпосовъ: «La Focloria», «Le Paeleio d'Amore», «L'Innamoramento», «La Notteletta» и т. д. съ самостоятельными сюжетами. Здѣсь еще болѣе, чѣмъ въ мелкихъ «Кипе», наметны афетированность слога, игра словами, катанутокъ метафоръ и дѣланность описаній. Но именно эти недостатки М. принимались его почитателями за неоспоримыя красоты, только позднѣе его стали считать извратителями вкуса у итальянцевъ (акд. академія была основана именно для противодѣйствія маркинизму). Въ 1623 г. М. вернулся въ Италию. Путешествіе его оказалось сиюшнимъ триумфальнымъ шествіемъ: въ Римѣ онъ въѣхалъ при званіи молодцовъ и громкѣ шумѣ, ему предложена была тримита на дворянство, а когда М. отложилъ эту почесть, академія dei Lincei убѣждала его званіемъ князя поэтовъ. Такъ же торжественно онъ былъ встрѣченъ и въ Неаполѣ, въобщемъ онъ удостоился при жизни такого во торжественнаго покровенія, какое не выпадало даже на долю Петрарки. Когда онъ умиралъ, Неаполь почтилъ его импѣрными похоронами, въ честь усопшаго была выдана медаль, знаменитѣйше писатели почти

—Доренно Брассо, Гиланин. Эритреусъ, Байлика — старались убѣловить его поинить. св. его издавались в переиздавались, равно какъ и его перепиши («Lettere glate, agiate, imete, e: pmevo», con diverse poesie, первое изд. Венеція, 1627). Въ средѣ итальянскихъ монаховъ на М. и теперь продолжаютъ смотрѣть какъ на великаго поэта Фрероатъ и герардъ д'Эстувиль надикъ, въ подражаніе VIII пѣсни «Adone», «Les Vniz rimant ou les Amours de Venus et d'Adonis» (Амстердамъ, 1750), а Галатта вознамѣрился сокротить «Адониса» до пяти пѣсенъ и на половину выслонилъ свой планъ. Самъ Руссо нѣкоторыхъ страницъ «Новой Элоизы» разурасилъ цитатами изъ М. Нѣкоторые истинные веры поэты, попадающиеся среди мелкихъ стихотвореній М., и поиний знаютъ и знаютъ всякій образованный итальянецъ. Выбранныя сочиненія М. переизданы въ 1862 г., въ Неаполѣ.

Литература. Loredano, «Vita di M.» (Венеція, 1833). Fortini, «V. di M.» (Венеція, 1833). Parichelli, «V. di M.» (Рима, 1870). Porre, «V. di M.» (Галле, 1771); Pb. Charles, въ «Revue des deux Mondes» (отъ 15 августа 1840), и въ «Etudes sur l'Espagne et l'Italie» (1847); Le Fevre Deumier, «Etudes biogr. et literaires de quelques celebrites etrangeres» (П., 1853); F. T. Pottens, «Histoire de la litterature italienne» (П., 1867).

Марини (Ignazio Marini) — извѣстный итальянскій пѣвецъ-басъ (1815—73). Верди написалъ для него главную роль въ «Аттиахъ». Онъ долго пѣлъ на императорской итальянской сценѣ въ СПб.

Маринковичъ (Константины) — сербскій писатель, род. въ 1754 г., былъ законоучителемъ въ Новомъ Садѣ. Изъ трудовъ его извѣстны: «Памъ Рахиле или побѣдоу младецовъ на повѣчаніи Ирода, царя Іудейскаго въ Витлеемъ сѣмъшесюся» (Буданъ, 1808, стих.) и «Откровеніе Америкы» (Буданъ, 1809, съ пѣм.).

Маринковичъ (Іосифъ) — доминиканскій богословъ (1741—1801), изучилъ пѣсню на латинскомъ языкѣ элегии и эпиграммы, на итальянскомъ языкѣ — проповѣди, «Compendio storico di memorie della nazione Atiense» (1766), «Corso di teologia dogmatica» и пр.

Маринъ — 1) мученикъ, пострадалъ въ Томахъ въ 290 г., память 7 июля; — 2) званій перстанинъ, пострадалъ при имп. Клавдіи въ 269 г.; память 6 июля; — 3) мученикъ, пострадалъ съ св. Ежеланомъ въ Доростолѣ 18 июля 362 г.; — 4) М. воинъ, принялъ мученическую смерть въ 260 г., память 7 августа.

Маринъ (Аполлонъ Никифоровичъ, 1790—1873) — ген.-лейт. Воспитаніе получалъ въ Кадетскомъ корпусѣ, служилъ въ пѣхотѣ былъ раненъ въ сраженіяхъ подъ Бородинымъ и Лейпцигомъ. Во время польскаго мятежа 1831 г. отличился при защитѣ крепости Ковданы, которой былъ комендантомъ. Жилъ въ отставкѣ, въ своемъ имѣніи подѣ Воронеземъ, устроивъ, въ 60-хъ годахъ, школу для крестьянскихъ мальчиковъ, смышлевъ бывшихъ своимъ пріобрѣтеніемъ. Написанныя имъ исторія финляндскаго поэта (1846) признаетъ образованнымъ въ своемъ родѣ произведеніемъ не только у насъ, но и за границей. Издавалъ еще книгу, «Русскіе

бюллетени—забавная книжка для ратных солдат и парадя русского, где в ряд стихотворений, написанных народным языком, описаны все ходы войны 1812—15 гг. Ср. «Русские Старина» (1892, гл. «Дет.» (1878).

Маринь (Сергій Никифорович, 1776—1816)—сатирик, флигель-адъютант имп. Александра I, приобрел известность бойкими шуточными стихотворениями и пародиями, обыкновенно скомбинированными с изложением интеллигентных и оставшихся в рукописи. Изд. назв.: «Признание воеводы в любви», «Пародия на Ломоносова и др. насчет в. «Русск. Старина» (1882, т. 34). Отд. насчет: «Сатиры, сказки ит. Восток» (без означ. места и года издания), изд. «Драматич. Восток» (1868) и «Статьи» (СПб. 1868). М. перевел еще трагедии Вольтера: «Мирош», с утихомир. иранских на сцене (отрывок напечатан в «Русский Талисман» 1846).

Маринь—русский дворянский род, происходящий от Павла Ундича сына М. помещика горьковского в 1614 и 1645 гг. Его сын Петр был при осаде и взятии Казани «роумиселом» (инженером). О Сергее Никифоровиче М. см. выше. Род М. внесен в VI и VII ч. родосл. кн. Воронежской, Калужской, Костромской, Рязанской, Тамбовской и Ярославской губ.

Маринь (Jean-Charles Galissard de Marivaux, род. 28 апр. 1817 г.)—химик, проф. в Женеве, учился в Париже в политехнической, а затем горной школ. там же служил до 1841 г. инженером, затем вернулся на родину, где в женевской академии занимал кафедру химии, которую занимал до 1876 г. Важны его исследования в области атомов, работы по изоморфизму, по изоморфизму флюоридов с флюоридом натрия, о связи между простыми телами и разложениями о них ит. д.

Маринь—местечко в Ломбардии, в 103 от Милана; в военной истории известно по сражению, происшедшему около него 19 и 14 сент. 1615 г. между французами, под начальством короля Фридриха I, и швейцарскими войсками. В 1-й день победы остались на стороне швейцарцев; но на другой день, во время атаки их на верную укрепленную позицию, неприятеля, получено было известие, что из поля сражения приближаются союзники французов, венецианцы. Это заставило швейцарцев прекратить бой и отступить к Милану; однако, отступление их совершилось в таком порядке, что Франциск I не решился их преследовать. В 2-м сражении бой при М. обе стороны понесли крупные потери.

Маринь (Marin)—фамилия трех голландских художников: 1) Яков М. пейзажист, род. в 1637 г. в Гааге, учился в тамошней худ. школ, потом занимался в Амстердаме, но его талант окончательно развился и процвел только в Амстердаме, где поселился, отправившись в 1666 г. в Париж, привнесши в новую школу франц. пейзажистов, из Кюба, Киро, Т. Руссо. Добился в др. В 1671 г. он возвратился в Гаагу, где трудился и поныне. Картины М., изображающие

преимущественно прибрежные виды, каналы из окрестностей Амстердама и Роттердама, иногда представляющие сюжеты с фигурами, отличаются широкими приемами письма и мастерской передачей эффектов освещения. Таковы, напр., его «Вид Амстердама», «Собрание морской труппы», «Вид Сиднама», «Стевеновский берег», «Голландская деревня», «Мать и дитя», «У колоды» и проч. 2) Маттейс М., живопись, брат предыдущего, род. в 1635 г., учился в гаагской и амстердамской акад. и в последней причислен к «морскому» направлению и подражательную старинным мастерам манеру Лейба. По возвращении своем в Гаагу, он выставил чрезвычайно своеобразную картину: «Завтрак», которая, крайне реалистическим изображением в ней нищеты и мучимых, распыленных окрестностей, возбудила много толков и ожиданий относительно дальнейшей деятельности художника. Написав еще несколько картин в подобию рода М. отправившись, в 1689 г., в Париж, и там до такой степени удивился воздушными, грациозными фигурами Амона, что сразу же изменил свое прежнее направление на диаметрально противоположное и стал изображать поэтические и фантастические сюжеты. Картины его в этом роде нашли себе почитателей преимущественно в Англии. 3) Виллем М., брат обоих предыдущих, пейзажист и живописец животных, род. в 1644 г., составил себе известность не только в Голландии, но и во всей Европе картинами, отличающимися по теплоте светлого колорита и по широкой, мягкой манере исполнения. В особенности любил он изображать коров и других животных среди низменных полей, увлажненных только что прошедшим дождем и озаренных яркими солнечными лучами. Кроме масляных красок, превосходно работая также акварелью. Состоит одним из главных распорядителей общества живописцев (Leeken Maatschap) в Гааге.

А. С.—ст.

Марина или **Морина** (болгарск. Марина, турек. Гелри, ит. Marina, у древних. Невия Тапенатум)—самая значительная река на Балканском полуостр., берет свое начало у Баньи в вост. Румелии, в восточной части Рымской долины (Рыло—Планина—Рыло-даль), затем протекает через широкую равнину долину Пловдивскую (г. Пловдив—Филиппополь, прорывает цепь холмов под Тырново, вступает на турецкую территорию и вытекает с тем же в самую плодородную часть образующейся по ее течению долины, и течет по направлению к Адрианоплю вдоль восточных отрогов Родопских гор и затем близ болота Эноса впадает в Эгейское море. Длина течения М. 490 км., орошаемое пространство равно 5346 кв. км. Притоки М. с левой стороны: Гюосу, Тунажа, Огунос, с правой: Критими, Чепелар, Арда. Начиная от Адрианополя М., хотя и с трудом, но всетаки доступна для судоходства.

Маричи (санскр. Marichi) в индийской космологии один из Марутов (см.), богов ветра

и буря. Это же имя носить один из Прадханы (см.), который иногда провозводит преемственности от Вришны. М. был также отцом знаменитого мудреца Каншины (см.) и одним из семи великих мудрецов Индии.

С. Б.—ч.

Маритима (санскр. Māritishā)—в индийской мифологии нимфа, дочь мудреца Канду (XVI, 283) и соблазненной его нимфы Прамлочи. По обстоятельствам ее рождения (см. Канду), ее называют «питокицей деревьев» и дочерью Ветры и Луны. Впоследствии она стала матерью другой Прачетасы (см.) и матерью Дакши (см.).

С. Б.—ч.

Маритима (Maritima)—префектура Вмн, вошедшее в состав города и образовавшее его шестой округ. Ок. 64 тыс. жит.

Мария-Бульма (Maria-Bulm, Марианку-Шини)—местность в сев.-зап. Богемии. Красивая цер. в византийском стиле, в которой ставятся богомолы.

Мариямел—св. мученица, пострадала при Сапоре II персидском в 346 г.; память 9 июня.

Мариямел, греч. форма евр. имени Мирьям, одна из жен Ирода Великого, мать князей Александра и Аристобула. Она оказывала огромное влияние на своего мужа и своею любовью обуздывала жестокий нрав его. Заподозрив ее в интригах, он умертвил ее и обониз ее сыновей; это убийство глубоко отразилось на его разуме. См. у I. Флавия, «Древн.» (XV, XI, XIII, XVI, VI).

Мариямел—уездный г. Сувазской губ. на р. Шенути; жит. 4212. Мужск. класс. гимназия, заводы пивоваренный и винокурный, фабричные; изданий: вблизи города селение Вейкери, в котором учительская семинария.

Мариямел—старшая сестра Моисей и Аарона, дочь Абрама и Изабела. Когда Моисей родился, ей было 12 лет; под ее присмотром мать оставила новорожденного в корзинке, в камышах Нила. М. приняла деятельное участие в освобождении народа и по переходу евреев через Черное море руководила народными празднествами и сложила восторженную псень в честь Иеговы (Исх. XV). За вражду к Сепфору, женой Моисей, она наказана была промозгом и умерла в пустыне Синай, на 40-м году странствования в пустыне. Св. отцы считают ее девственницей, но у I. Флавия есть известие, что она была замужем за Уроиз, одним из приближенных Моисей. См. И. х. II, 4; XV, 20 и сл.; Числ. (XII, XX); I. Флавий, «Древн.» (III, II).

А. Л.

Мариямел (Шанс Хуан де Мариямел, 1636—1693)—испанский историк, иезуит. Его безпристрастие, побуждавшее его указать слабые стороны ордена (вз. соч. «De las enfermedades de la Compañía y de sus remedios», Брисс., 1625), навлекло на него преследование иезуитов. Его главный труд—«Historia de rebus Hispaniae» (первая 20 книг—Толедо, 1692, за которыми последовали еще 30 книг, под общим названием в: «Historia Hispaniae» Шотта, Франкф., 1696; рус. перевод С. Пб., 1779—82). Сын М. перевез его на

испанский из (Толедо, 1691) и позже. Кроме того, он написал интересные трактаты: «De rege et regis institutione» (Толедо, 1599), в котором выставил теорию о деградации власти убийства тирана (см. Бунты, XIII, 624), «De republicis et securis» (Толедо, 1699), «Schola in Vetus ac Nova Testamentum» (Мадрид, 1619), и трактаты против театра его времени: «De spectaculis» (1600; также Кельн, 1609, «Tractatus septem» с шестью дальнейшими трактатами). Ср. Ranke, «Zur Kritik neuerer Geschichtsschreiber» (Б., 1824, 3 изд., Лпц., 1886). Главные труды М. напечатаны в «Biblioteca de autores españoles» (т. 30 и 31).

Мариямел (Maritima)—древняя народность в сев.-вост. Испании, неизвестного племени. Геродот отличает их от еррийских овинов, основного населения Испании.

Мариямел (Angelo Mariani, 1822—73)—итальянский капельмейстер (вс. Генуя), прозванный «Гарриальди оркестра». Написал несколько сборников для пения.

Мариямел (Giovanni-Lorenzo Mariani)—композитор дух. музыки (1737—83). Из альбесс, псалмы, обиды, гимны, копия с которых находится во многих библиотеках столичных городов Европы.

Мариямел (Giovanni-Battista Mariani)—оперный композитор римской школы, живший в средние XVII ст. Из его произведений особой популярностью пользовалась опера «Amor tuo gioventù» (1659).

Мариямел или Марс—св. мученица, пострадала ст. Вендо и св. Ядундотом (см. Синагула) в Персии в IV в., память 3 ноября.

Мариямел (Raffaele Mariani, род. в 1840 г.)—итальянский философ и публицист, проф. церковной истории в Неаполе. Написал: «Lassalle e il suo Fracato» (1866), «Il risorgimento italiano» (1868), «La filosofia contemporanea in Italia» (II, 1866), «Il problema religioso in Italia» (1872), «Spirito e Verità» (1874), «La libertà di coscienza» (1876), «L'individuo e lo Stato» (1878), «Cristianesimo, cattolicesimo e civiltà» (1879), «Giordano Bruno» (Рим, 1882), «Studi critici» (1887), «Buddismo e cristianesimo» (1892), «L'Italia cattolica è cristiana o pagana?» (1893), «L'evangelio di Giovanni» (1892), «Gli evangelii sinottici» (1896) и др.

Мариямел (Marianas или Ladrones, т. е. Воровские) о-ва, в сев.-вост. части Великого океана, 14°—14° в. д. (Принцы) и 13°—21° с. ш.; открыты в 1521 г. Имя еще много др. названий: Islas de los velos latinos, Sv. Лазарь, Иероним. Преперь. В 1866 г. ими завладела Испания и назвала М. в честь вдовы Филиппа IV. Широкий канал делит группу на сев. и южн. части. На Ю о-ва, Гуань (С. Жуань или бывший) Рот (Сарналь), Тиниан (Буэна Виста) и Сейлан; 10 сев. островов необитаемы. 1140 кв. км., 10172 жит. (1887). О прежней населенности в культурист свидетельствуют многочисленные развалины и гробницы. Насильственное введение христианства привело к восстанию, при подавлении которого о-ва были полностью опустошены. Эпидемия 1836 г. унесла половину жителей. Туземцы, хаморро, очень по-

хоже на тапалье Филиппинских о-вов; вырощаются. Климат теплый и влажный; очень жарко только в августе и сентябре. Дохода эта испанская колония не приносит. Губернатор живет на Гауче, в Агалье, главном и единственном городе, с 2000 жит.; близ него гавань Умата с укрепленьями. Эти о-ва — это сосиски.

Марианские горы (Cordillera Mariánica) — горы в Испании, от зап. части Мурия (Сьерра де-Альбарас 1800 м.) тянутся на 300 до мыса Сан-Винсента, 610 км. дл., широтами 120 км. шир. Образуют южную окраину Кастильского нагорья, отделяют Андалусию от Новой Кастилии и Эстремадуры, а в Португалии Альбарас от Алемтехо. Главная часть Сьерра Морена между Гвадалахой и Гвадалкиви-роме и Альгаррских горы с Сьеррой Менчике. Высочайшие вершины (1200—1900 м.) на 3 от устья Десевия-Наррасе, где идет старая дорога из Мадрида в Кордову.

Марияны, рыцари пресвятой Девы Марии, называемые также *Fratres caudentes*, *Fratres gaudentes* или *alesti* (Радостные Братья) — члены рыцарского ордена, возникшего в Болонье в 1233 г. в утвержденного Урбано IV в 1261 г. Основателем его был доминиканец Варвонзмей, впоследствии епископ авиньонский, устав ордена — августинский. М. давали обет целомудрия, послушания и постоянной помощи вдовам и сиротам. Они носили белую одежду и шлем плаш с красными крестом. В Италии они имели четыре командорства; тревизское существовало до XVIII века.

Марияны (Mariager) — одно из побочных учреждений Тевтонского ордена (см.), основанное великим тевтонским магистром эрцгерцогом Вильгельмом в 1871 г. Для деятельности *мариянских канцлеров* и дам заключается из угодь из болящих и раненных во время войны, а в мирное время — в увещания и утешения госпиталей. Членами могут быть католики-дворяне. М. носят в петлице (даны с бантом на левой груди) черный с серебряной каймой орден, на черной с белыми ленте, с девизом: «Ordo leui, humanitati».

Мария Терезинополь (венгерск. Сабадка) — город в Венгрии, между Дунаем и Тиссой, 72737 жителей (мадьяры и сербы). Земледелие и скотоводство; плод-вино-и табачководство, торговля скотом (особенно лошадей). Велик (в 7 км.) озеро и купанья *Налем*.

Марицелль (Marizell) — местность в Штирии, с церковью и статуей Богоматери, привлекающей ежегодно более 20000 богомолцев. Основана в XIV в. Окрестности очень живописны.

Мариебад (Marielbad) — незначительный торговый город Або-Вьернеборгской губ., на главном из Аландских о-вов (Fasta Aland), у залива Свиеб; 645 жит. (1892), почти исключительно шведов. Школа элементарная и ремесленная. Промышленность ничтожна (в 1861 г. валава стоимость производства 104057 мар.); сума таможенных сборов в

1892 г. — 86572 мар. Цифра доходов и расходов города в 1891 г. — 16173 мар. Морская купанья.

Мариебад (Marienbad) — курорт в Австрии, в сев.-вост. Богемии, на высоте 640 м. над ур моря, в живописной широкой котловине, с Ю открытой, а с сев.-вост. и сев.-зап. сторон защищенной горами, по дну котловины живописные озера, изобилующие минеральными источниками, в частности углекислыми, горный воздух довольно влажный, вследствие различных колебаний температуры, утром и вечером прохладно. Средняя температура 7°. Источники большей частью вытекают из гранитной почвы: холодные щелочно-глауберовые, частью желтые, углекислые щелочно-глауберовые, известковые, почти все для внутреннего лечения, но изобилуют в ваннах, углекислая, желтая, газовая, паровая и гризевая (из мариебадской торфяной гризы). Связывается до 16000 больных. Воды М. особенно хороши против застоев в области воротной вены, чрезвычайной тучности и при климактерическом возмраст женщины; гризевая ванна М. применяются при нервных страданиях, парализах, хрон. ревматизме и т. п. Ср. Heidler-Heilborn, «Der Curort Marienbad» (Marienbad, 1885).

Мариебург (Marienburg) — город в Пруссии, на правом берегу Ногаты, русск. Вислы, 10275 жит. (1890). Машины, глиняная издлия, вата. Торговля лесом, зерном, шерстью, лошадьми. Старый замок магистров Тевтонского ордена, сданный М. сильной крепостью, особенно в XIV в. В XV в. М. перешел из Польши, в XVIII в. — из Пруссии.

Мариевердер (Marienwerder) — гор. в Пруссии, в 70 км. от Данцига, на рр. Либав и Ногат. 8652 жит. Торговля и промышленность незначительны; в окрестностях развито плодководство. Замок тевтонского ордена (XIII в.), соборы XIV в. Между городом и Вислой (5 км.) плодородная Мариеверд. живописность, искусственно защищенная от наводнений.

Мариебург — ист. Витебской губ., Лепельского у. Здесь в 1293 г. тевтонские рыцари основали на острове озера замок, называвшийся Кюх или Флейн. В 1359 г. М. достался Польша. В 1577 г. его взяли русские и разорили. Во время Северной войны замок был разрушен. Жит. 216, двор. 24.

Мариебург, **М.-гульдент**, **М. талер** — серебряная монета, чеканившаяся с начала XVI ст. в Голландии (в нынешней пров. Геллендер); в 1700 г. чеканка прекращена и только название ее сохранилось: в талер считалось 36 М.-грошей. Один М.-гульдент = 20 М. грошам.

Мариебург (Marienburg) — хорошая купальная станция в Дании, близ Гельсингера; один из любимых курортов Восточного моря; прекрасная мелкопесчаная и уютная волна. Сезон с июня до сентября.

Мариятта (Auguste-Ferdinand Mariette-Pacha, 1821—81) — известный археолог. Был учителем в Булонии и занимался историей археологии, пока изучение являлось от сгни. мужи, подавшего на выставку в Булонии, из

выбудили в нем интереса к древнему Египту, стал самостоятельно разбирать египетские тексты как на этом языке, так и в доступных для него изданиях. Его работа о царях картуших издана в «Коммунах предков», выставленной в кабинет египетской парижской национальной библиотеки, обратила на него внимание парижских ученых. Получив командировку в Египет, для приобретения коптских рукописей из Александрии, он случайно натолкнулся на следы Серапеума, предпринятый им в 1851 г. раскопки в сев. части Синаи открыли эту святую, с 64 гробницами ливанов от XVIII до римского времени, тысячами табличек из камня, керамики и других интересных предметов, украинизировав теперь Дувр. Сделанный администратором консерватором, он снова был призван в Египет для исследования раскопок, делая для него труднее, чем раньше, ему всякое содействие и даже оказавший ему в Булаке Синаи М. обратил внимание исключительно на иероглифы, украинизировав именами: столицей их окрестности, Абидос, Дандара, Эдфу, Танис, гору Биркис в Нубии. Результаты его изысканий были вполне удачны. В 1868 г. он открыл Минабул эль-Гарави, а затем окончательно научил большею частью гробницы, давших богатый материал для истории древнего царства. В Эдфу ему пришлось для открытия древнего храма Гора перенести в долину целую деревню. Абидос же М. был совершенно неизвестен: он открыл храм Сети I и Рамзеса II, храм в честь Озириса, более 200 могил и 13 тыс. надписей и других разнообразных памятников. В Олвах он раскопал Карнак, Мединет-Абу, Дейри-эль-Бахри. Результаты археологических работ М. изложены в следующих изданиях: «Recherches sur les monuments de l'Égypte» (II, 1866); «Sur les Mastabas», «Abydos» (1869); «Dendarah» (1870); «Karnak» (Лонд., 1873); «Deir-el-Bahari» (Лонд., 1877); «Monuments divers» (Лонд., 1872—79); «Catalogue general d'Abydos etc.»; «Les résultats des fouilles entreprises par ordre du vice-roi d'Égypte» (1860); «Aperçu de l'histoire d'Égypte» (1864); «Monuments explorés dans les galeries du musée d'antiquité à Boulaq» (1864); «Fouilles exécutées en Égypte, en Nubie et au Soudan» (1867); «Les Mastabas de l'ancien empire» (изд. Масперо, 1882—1889). Некрополи М. написал Масперо, в «Jahresb.» Бурмана (1881), в Wallon, «Sur la vie et les travaux de M. Pacha» (П., 1883).

Мариетта (Пьер-Жан Мариетта, 1694—1774) — франц. художник искусства, сын живописца и гравера Пьера М., вначале сам занимался живописью, впоследствии развил свой вкус и расширил свое знакомство с историей искусства путешествиями в Англию и Италию и составил себе великолепное собрание ампуров (до 3000 листов) и оригинальных рисунков знаменитых мастеров, которое было воспроизведено по его чертежам. Он известен, кроме того, как автор сочинений «Architecture française» (1727),

«Traité des pierres gravées du cabinet du roy» (1760, 2 т.) и «Description des dessins des grands maîtres d'Italie etc. du Cabinet de M. Strozzi» (1741). Его статьи и заметки, оставшиеся до его смерти в рукописях, издавались гораздо позже, под заглавием: «Abécédair de P.-J. Mariette et autres notes inédites de cet amateur sur les arts et les artistes» (1851—61). А. С.-в.

Марин-с-сера, Приморской обл., Аладынского округа, на юго-зап. берегу Аладынской губы, в 3 от бухты Клановострома, 1197 фт. высоты. Того же названия мез на сев. оконечности Салаина — зап. граница северного мезина — из неинсоляных холмов, к морю спускающихся крутыми обрывами.

Марин императорский вдовство — см. Собственные Е. И. В. Канделярия (IV-е издание).

Марин-Викторин орден — исп. гражданский орден, учрежденный королем Амадеусом в 1871 г.; три класса.

Марин-Луиза орден — исп. дамский орден, основанный в 1792 г.; назначен для 30 благородных дам. Коричневый крест, лента белая с коричневым кантом.

Марин-Магдаленская женская община — Тверской губ., Старицкого уезда. Учреждена в 1877 г. При общинном училище для девочек и дача для приходящих женщин.

Марин-Магдаленский женский м-р, 1-го класса — в Вилье. Основан в 1861 г. с приютом для сирот, приволаивающего духовенства и дочерей недостаточных русских чиновников края. С 18-4 г. принята школа.

Марин-Магдаленский женский общежительный м-р Орловской губ., Ливенского у., при сел. Никольском. Учрежден в 1884 г. с училищем для девочек и богадом.

Марин-Магдаленский женский община, Псковской губ., Пердолово у. Учреждена в 1865 г. При общинной школе и богадом.

Маринская, казачья станица — Первого Донского окр. Оз. Войска Донского, в 10 в. от окр. ст. Константиновской, на правом бер. Дона, Дворов 266, жит. 1611. Церковь, станичное училище. Ярмарка, с оборотом до 70 тыс. руб.

Маринская протока — Приморской обл., на Амуре, начинается ниже Софийска, течет вдоль правого берега реки до Иркутского селения. Длина до 60 вер., ширина около 1¹/₂ вер., глубина от 3 до 17 фт. течение быстрым, близ берега довольно быстрое, образует таль из верени.

Маринская система — важнейший из водных путей, соединяющих р. Волгу с С.-Петербургским портом. Основными частями системы р. Шенна, близ озера, р. Ковжа (Кашейского бас.), искусственные соединения, р. Вытегра, оз. Онежское, р. Свирь, оз. Ладожское и р. Нева (Балтийского бас.).

Мысль о соединении р. Ковжи с р. Вытегрою принадлежала Петру Вел., который лично посетил эту местность вскоре после устройства им Вышневолоцкой сист., им же было поручено иностранцам Перри, Вестри и Азамари

произвести изыскания наметочной мѣстности (въ 1710—14 гг.). Исполнение мысли Петра Вели. послѣдовало только при Павлѣ I, а окончень путь при Александрѣ I въ 1808 г. Въ началѣ судоходство по М. системѣ было не безопасно, особенно при сдѣлыванн судонъ по оз. Вѣлому и Онежскому и только съ прорытнемъ обходныхъ каналовъ Вѣлозерскаго и Онежскаго (1852 г.) можно считать устройство М. системы оконченымъ. Длина воднаго пути отъ г. Рыбинска до привозной гавани морского канала въ С.-Петербургѣ 1071 вер., въ томъ числѣ 527 в. взводнаго пути, 6 в. раздѣльнаго бьефа и 538 вер. спусковой части. По характеру пути, части эти подраздѣляются:

| | Вѣлоз. | Вѣлоз. | Спуск. | Всего. |
|----------------------|--------------|--------|--------|--------|
| | в е р с т м: | | | |
| на естественный путь | 435 | — | 268 | 703 |
| • обходные каналы | 63 | — | 220 | 283 |
| • шлюзованный путь | 29 | 6 | 50 | 85 |
| всего. | 527 | 6 | 538 | 1071 |

По М. системѣ суда, идущія изъ Рыбинска, поднимаются на 144 фт. и затѣмъ спускаются къ С.-Петербургу на 429 фт. При подъемѣ приходится 114 фт. на рр. Шекснѣ и Кожжѣ и 30 фт. на шлюзованной части, при спускѣ 141 фт. на естественное падение рр. Вытегры, Свири и Невы и 288 фт. на шлюзованной части.

Составная часть: р. Шексна, истокъ Вѣлозера, впадаетъ въ Волгу у г. Рыбинска. Длина течения 407 вер., въ томъ числѣ 398 вер. отъ устья Вѣлозерскаго канала, при м. Чайкѣ, до Рыбинска принадлежитъ М. системѣ. При истокѣ р. Шексны изъ озера — медъ, первая 6 в. русла стѣнены иже-стенымъ грядъ, затрудняющихъ судоходство, издѣлвие чего выходи обходнаго Вѣлозерскаго кан. расположенъ на 9 в. ниже истока рѣки. Начиная отъ устья Вѣлозерскаго кан. до с. Иванова Бора, на разстоянн 46 в. рѣка глубока (2—8 саж.) и судоходство по ней безпрепятственно; затѣмъ до с. Судбицы, на разстоянн 90 в., русло Шексны порождено и замкннство. Глубина, по наблюденію въ Ниловицкихъ порогахъ (336 в.), весной 0,66—1,66 с., гдѣсь 0,5—1,0 осенью 0,38—0,66 (въ 1867 г. вода пала до 0,25 саж.); въ межводные годы судоходство здѣсь затруднительно. Въ этой части своего течения, на 345 в., Шексна соединяется съ кан. Топорсннмъ—системы герц. Ал. Вюртембергскаго. Нижнее течение Шексны (262 в.) тихо и ровно и для судоходства бывають затруднительнымъ только въ годы большаго зносу, когда глубина надъ мельми доходить до 0,6 саж. Шексна питается водою Вѣлозера и многочисленнхъ притоковъ, изъ которыхъ самый значительный р. Судъ (216 в.). На Шекснѣ расположенъ г. Череповецъ (226 в.). На всемъ протяженіи р. производится пароходство: 156 в. нижняго течения р. Шексны принадлежитъ Ярославской губ., остальное—Новгородской.

Вѣлозерскій кан. соединяетъ рѣку Шекснѣ съ р. Кожжѣ, въ обходѣ Вѣлозера. Длина 63 в.; сооруженъ въ 1816 г. При устьяхъ кан. шлюзы. На 415 в. г. Вѣлозерск. Пароходство по всему каналу. Мелкія суда поднимаются по р. Шекснѣ до Вѣлозера мѣсто посада Крохина, плывутъ по овиру до устья р. Кожжи. Путь этотъ короче, но опасенъ вѣдѣтныя частыя бурь на озерахъ.

Р. Кожжа вытекаетъ изъ оз. того же имени и впадаетъ въ Вѣлозеро, входитъ въ составъ М. системы отъ с. Грязнаго (Грязный Омутъ) до устья Вѣлоз. кан. на протяженіи 66 в. Въ порожистыхъ частяхъ р. два шлюза. Кожжа глубока. Судоходство могло бы производиться безпрепятственно, если-бы не низкіе берега въ нижнемъ теченіи рѣки, гдѣ бичевники иногда долго стоятъ подъ водою. Внакое положеніе и сырость мѣстности по берегамъ Кожжи способствуетъ развитію эпидемій среди судорабочихъ и эпизоотій среди лошадей. По Кожжѣ ходятъ пароходы. У шлюза Св. Константина (498 в.) М. система входитъ въ предѣлы Олонецкой губ.

Кан. Ново-Мариинскій соединяетъ р. Кожжѣ съ р. Вытегрою. Дл. 8 вер.; сооруженъ въ 1882—86 гг. Начиная отъ шлюза Св. Александра (при р. Кожжѣ) до шл. Св. Петра, на протяженіи 6 в., Ново-М. кан. составляетъ раздѣльный бьефъ всей системы. Стояность сооружения обошлась въ 2 мил. р. По Ново-М. кан. ходятъ пароходы. Каналомъ этимъ обходятъ прежній путь, въ составѣ котораго входили Матко-озеро и шлюзованный Мариинскій кан. Съ сооруженіемъ Ново-М. кан. раздѣльный бьефъ пониженъ на 4 саж., уничтожено 9 шлюзовыхъ камеръ и дорогомъ стоянціи Константиновскій водопроводъ, питающій прежнюю раздѣльную часть системы Ново-М. кан. питается непосредственно водою верховной части р. Кожжи, для чего при истокѣ ея изъ Кожжскаго оз. воды послѣднато подперты плотинами.

Р. Вытегра вытекаетъ изъ небольшого оз. Лудожскаго и впадаетъ въ Онежское оз. Дл. 74 в., къ М. системѣ принадлежитъ отъ устья Ново-Мар. кан. до соединенія съ кан. Онежскимъ, на протяженіи 57 в., изъ которыхъ 47 вер. шлюзованныхъ и 10 вер., начиная отъ г. Вытегры до Онежскаго канала, составляють свободную часть рѣки. Паденіе шлюзованной части 38 саж., всѣхъ шлюзовъ 24, въ томъ числѣ 8 двухкамерныхъ. Нижнее теченіе В. въ годы лѣтняго стоянціи воды медлитель. Пароходство—ниже г. Вытегры.

Онежскій кан. соединяетъ р. Вытегру со Свирыю. Дл. 64 в. Начиная 19 в. до уроч. Черныя Пески на берегу Онежскаго оз., окончены въ 1820 г., дальнѣйшая же часть до прист. Волнесенъ, близъ истока р. Свири, сооружена въ 1845—52 гг. Въ составѣ канала на протяженіи 13 в., вошли рр. Водлица и Ошта и оз. Кобыльи. Глуб. канала 6—8 фт. Пароходство. Въ благоприятную погоду часть судовъ переставляетъ Онежское оз. Вообще же судоходство по Онежскому оз. затруднительно, вѣдѣтныя постоянныя сильныя западные вѣтры въ теченіи августа и сентябля и прѣтъ того оз. страдаетъ ото льда пблизъ мѣстности подлѣ прилегающихъ къ нему частей М. системы.

* Рѣка раздѣлена на каналъ (обходнаго) по каналу отъ г. Рыбинска.

судовъ, идущихъ съ пристаней ниже Боровицкихъ пороговъ на р. Могъ. Подъемная сила барокъ — около 8 тис. пд. Полупарк. суда меньшей величины, иногда возвращаются въ Рыбинскъ Мариинскимъ путемъ. На проходы судовъ отъ Рыбинска до СПб. употребляется до 2¹/₂, и даже до 3¹/₂ месяцевъ, такъ что имъ приходится иногда зимовать въ пути. По Тихвинской системѣ могутъ ходить суда

небольша (тихвинск.) Обшире воды въ составныхъ частяхъ Мариинскаго пути и возможность вслѣдствіи этого улучшеній дали ему господствующее положеніе сравнительно съ предыдущими. Это легко видно изъ слѣдующей таблицы, показывающей среднее годовое движение хлѣбныхъ и другихъ грузовъ (исключая льда) по всѣмъ тремъ путямъ за все время съ открытія М. системы:

| Годы. | По Мариинск. системѣ изъ Рыбинска по р. Шексѣ | | По Н.-Володской системѣ, проходя чрезъ Боровицкіе пороги | | По Тихвинской системѣ, Рыбинскъ-Таловъ. | |
|---------|---|--------------------|--|--------------------|---|--------------------|
| | Число судовъ | Грузъ, тис. пудовъ | Число судовъ | Грузъ, тис. пудовъ | Число судовъ | Грузъ, тис. пудовъ |
| 1800—20 | 443 | 2215 | 411 | 19756 | 1059 | 2118 |
| 1821—30 | 408 | 2080 | 414 | 20570 | 1265 | 2530 |
| 1831—40 | 1082 | 6402 | 3645 | 21870 | 1475 | 3030 |
| 1841—50 | 1908 | 12755 | 8766 | 22596 | ? | ? |
| 1851—60 | 2560 | 21130 | 2604 | 15624 | 1486 | 2972 |
| 1861—70 | 3024 | 38061 | 1276 | 7650 | 1692 | 3146 |
| 1871—80 | 2633 | 39500 | 280 | 1600 | 990 | 1901 |
| 1881—90 | 2681 | 37945 | 110 | 664 | 678 | 1336 |

Средняя подъемная сила судовъ была:

| | въ 1800—20 гг. | въ 1881—90 гг. |
|---------------------------|----------------|----------------|
| По Мариинскому пути . . . | 5000 | 14000 |
| » Н.-Володскому . . . | 5000 | 6000 |
| » Тихвинскому . . . | 2000 | 2000 |

Со времени открытія Рыбинско-Вологодской жез. дор. (1872), часть грузовъ, особенно мука и овесъ, пошла изъ Рыбинска

жез. дор. Такъ, по Рыбинско-Вологодской жез. дор. отправлено: въ 1872 г. 14000 т., въ 1882 г. 17534 т., въ 1892 г. 9178 т., въ 1893 г. 16920 т., въ 1894 г. 23760 т. пд. Въ 1893 г. по этой дорогѣ отправлено съ Волги свыше 10 милл. пд., изъ нихъ около 9 милл. пд. хлѣба (мука пшеничной 1400 т., ржи 500 т., мука ржаной 3400 т., овса 3600 т. пд.). По всѣмъ тремъ путямъ движение судовъ и плотовъ въ 1893 и 1894 гг., сравнительно съ средними годовыми за пятилѣтіе 1888—92 гг., было:

| Было въ движеніи въ оба направ-
ленія. | | Годы. | Паро-
викъ. | Число судовъ. | | | | Число плотовъ |
|---|-------|-------|----------------|-----------------|------------------|--------|--------|---------------|
| | | | | На паровыхъ. | | | | |
| | | | | Къ С.-Петербур. | Отъ С.-Петербур. | Всего. | | |
| | | | | Грузъ | Порожъ | Грузъ | Порожъ | |
| По Мариинскому пути: | | | | | | | | |
| у г. Рыбинска, по р. Шексѣ . . . | 88—92 | 1174 | 2220 | — | 496 | 1336 | 5276 | 6006 |
| (начало пути) | 1893 | 974 | 1676 | — | 450 | 730 | 4060 | 4784 |
| | 1894 | 1236 | 2824 | — | 715 | 1093 | 5268 | 697 |
| у г. Александрии, по Ново-Мариин-
скому каналу . . . | 88—92 | 268 | 2680 | 46 | 142 | 704 | 3220 | 2961 |
| (на раздѣлѣ) | 1893 | 506 | 2246 | 65 | 238 | 434 | 3489 | 3241 |
| | 1894 | 528 | 2749 | 64 | 302 | 521 | 4164 | 2485 |
| у с. Воспесеньи, по Онежскому ка-
налу . . . | 88—92 | 269 | 2762 | 11 | 273 | 771 | 3980 | 1656 |
| (выходъ пути) | 1893 | 341 | 2318 | 23 | 301 | 329 | 3372 | 1470 |
| | 1894 | 297 | 2879 | 10 | 367 | 544 | 4117 | 1520 |
| По Тихвинскому пути: | | | | | | | | |
| у с. Соинна (на раздѣлѣ) | 88—92 | — | 476 | 5 | 206 | — | 687 | 1502 |
| | 1893 | — | 497 | 13 | 270 | — | 780 | 2100 |
| | 1894 | — | 536 | 7 | 249 | — | 792 | 1995 |
| у с. Сятеки, Рядовъ, по р. Сисм. . . | 88—92 | 305 | 1826 | — | 531 | 1065 | 3492 | 2075 |
| (выходъ пути) | 1893 | 325 | 1811 | — | 595 | 1066 | 2953 | 2352 |
| | 1894 | 284 | 1755 | — | 568 | 1061 | 3706 | 2993 |



Водный путь, соединяющий Вятку с Шкункою, имеет протяженность 20 верст от истока, а ширина его в некоторых местах достигает 20 сажень.

Составитель и издатель: Н. Шкунко

| Было въ движеніи въ оба направ-
ленія. | Число судовъ. | | | | | | | | Число паштунъ. |
|---|----------------------------------|-----------------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------|-------|----------------|
| | Годы. | Нарав-
нось. | Непаровыхъ. | | | | Всего. | | |
| | | | Къ С.-Петербургу. | | Отъ С.-Петербургу. | | | | |
| | | | Груж. | Паром. | Груж. | Паром. | | | |
| По Вышневолоцкому пути: | | | | | | | | | |
| у г. Вышняго - Волочка, по Цнин-
скому каналу
(на раздѣлѣ) | 88—92 | — | 34 | — | — | — | 34 | — | |
| | 1893 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | 1894 | — | — | — | — | — | — | — | |
| у г. Новой Ладоги, по р. Волхову .
(выходъ пути) | 88—92 | 1274 | 2509 | 70 | 250 | 1084 | 5157 | 7586 | |
| | 1893 | 1890 | 2372 | 78 | 265 | 1134 | 5234 | 7972 | |
| | 1894 | 1619 | 2553 | 51 | 251 | 1186 | 5660 | 10539 | |
| У г. Шлиссельбурга, по Приладож-
скимъ каналамъ, въ р. Неву: | | | | | | | | | |
| (выходъ всѣхъ
трехъ системъ, а
также съ При-
онежскихъ при-
ставей) | а) По Ново-Ла-
дожскимъ кан. | 88—92 | 757 | 9453 | — | 270 | 43 | 10523 | — |
| | | 1893 | 746 | 8347 | — | 342 | 35 | 9470 | — |
| | | 1894 | 745 | 8789 | — | 403 | — | 8937 | — |
| | б) По Старо-Ла-
дожскимъ кан. | 88—92 | — | 1170 | — | 271 | 5763 | 7010 | 16913 |
| | | 1893 | — | 1883 | — | 917 | 5165 | 7466 | 17657 |
| | | 1894 | — | 1559 | — | 897 | 5255 | 7691 | 22089 |

Паровые суда совершали въ оба направле-
нія почти одинаковое число рейсовъ. Плоти
прошли всѣ по направленію къ С.-Петербургу,
исключая показанныхъ у г. Рыбинска, кото-
рые всѣ прошли внизъ по р. Шекснѣ.

Грузовъ прошло по М. системѣ въ 1893 г.:

| | Къ С.-Петербургу. | | Отъ С.-П. | |
|-----------------------------|-------------------|--------|-----------|--------|
| | Хлѣбныхъ. | Всего. | Хлѣбныхъ. | Всего. |
| Отъ г. Рыбинска | 16800 | 33000 | 14200 | |
| У Констант. шлюза | 17700 | 55800 | 1800 | |
| у г. Вытегры | 17700 | 57700 | 3800 | |
| у с. Вознесенья | 15700 | 70700 | 4000 | |

По пути къ С.-Петербургу количество хлѣб-
ныхъ грузовъ мало измѣняется, увеличивается
же общее количество грузовъ хлѣбными ма-
териалами и дровами, движеніе которыхъ изъ
Рыбинска ничтожно. На обратномъ пути грузы
разнообразны, но хлѣба между ними почти
совсѣмъ нѣтъ, увеличивается же общее коли-
чество грузовъ вслѣдствіе снѣга по р. Шек-
снѣ хлѣба и дровъ по направленію къ Ры-
бинску. Застой въ количествахъ отправляемыхъ
за последнее время по М. системѣ грузовъ
происходитъ отъ упадка г. Рыбинска, какъ при-
вознаго центра; такъ, въ Рыбинскъ прибыло
водокъ:

| Г О Д Ы. | Въ т м с я ч а х ъ п у д о в ѣ. | | | | | | |
|----------------|-----------------------------------|----------|-------|--------|-------|-------|----------------------------------|
| | Въ томъ числѣ различныхъ хлѣбныхъ | | | | | | |
| | Всего
грузовъ. | Пшеницы. | | Р ж и. | | Овся. | Всего
различныхъ
хлѣбныхъ. |
| | | Зерна. | Муки. | Зерна. | Муки. | | |
| 1867 | 40830 | 12721 | 485 | 8801 | 10180 | 3744 | 42561 |
| 1869 | 76019 | 17506 | 1254 | 9143 | 54108 | 8581 | 57059 |
| 1880 | 72118 | ? | ? | ? | ? | ? | ? |
| 1890 | 86234 | 2801 | 1009 | 2288 | 5812 | 5819 | 17833 |
| 1891 | 21043 | 3080 | 1623 | 1206 | 1843 | 1047 | 8702 |
| 1892 | 12726 | 1565 | 1712 | 405 | 524 | 223 | 4405 |
| 1893 | 54479 | 3501 | 1448 | 1272 | 4028 | 2501 | 18759 |
| 1894 | 41286 | 5801 | 1544 | 3240 | 5710 | 10159 | 24593 |

Если исключить изъ разсчета 1891—93 гг.,
когда, вслѣдствіе неурожаевъ и запрещенія
вывоза хлѣбовъ за границу, къ Рыбинску
пришло особенно мало грузовъ, то все же

подвозъ хлѣбныхъ товаровъ къ Рыбинску на-
дѣтъ. Происходить это отъ того, что названные
грузы переняются жел. дорогами, о кото-
рыхъ хлѣбъ 20—30 тому назадъ не было и рѣчи.

Маринский капитал для врачей — Медицинский класс.

Маринский знак отличия беззачетной службы, установленный Императором 1-м в 1826 г. на жалованье своей полковой матери пачер. Марин Теодорович, жалует-ся жалованье женовато пона за долговременную твердую службу въ учреждениях Императорных, а также въ другихъ благотворительныхъ и воспитательныхъ заведенныхъ, состоявшихъ въ непосредственномъ вѣдѣніи Государя Императора и членовъ Высочайшаго Дома. Знакъ носится на Владимирской лентѣ: 1-я ст. (золотой съ голубой фаянтовой крестъ, съ изображеніемъ числа лѣтъ службы) — на 2-мъ ст. (такой же медальонъ) — на груди. Статутъ М. за. стодный, въ общихъ чертахъ, съ уставомъ о знакахъ отличія беззачетной службы военными и гражданскими чиновниками, помѣщенъ въ ст. 634—647 кн. VIII т. I Св. Зак., изд. 1892 г.

Маринский каналъ, пропашный Карманскую степь — принадлежать къ числу наиболѣе значительныхъ ирригационныхъ сооружений на Каналѣ и весьма замѣчательны въ техничностью отношеніи. Устроенъ въ 1866 г.; беретъ начало изъ Куры, на лѣвомъ берегу ея, близъ развалины древней крѣпости Рашиды. въ 25 в. отъ Тифлиса. Голова канала снабжена желѣзными плывомъ, регулирующимъ притокъ воды. Каналъ имѣетъ въ длину 18^{1/2} в. и впадаетъ въ озеро, имѣющее 5 в. длиной и до 2 в. ширины; ширина канала 6—8 саж., глубина 2^{1/2}—3 арш. Между главными каналами и р. Курой, въ разстояніи версты одной отъ другого, проведенъ второстепенный каналъ, изъ которыхъ вода проводится на поля. Стоимость сооружения — 800000 руб. Возможная площадь орошенія до 15000 дес. земли; въ настоящее время лишь около половины разбирается подлѣ полей хлѣбовъ (грисъ) и оторды.

Маринский мысъ — Приморской обл., Николаевскаго округа, на правомъ берегу Амуръ, ниже Маринска.

Маринский посадъ (прежде село *Сундыри*), Чебоксарскаго у., Казанской губ., на правомъ берегу р. Волги, при впаденіи въ нее р. Сундыри, въ 22 в. отъ уѣзда, гор. Недостатокъ земли въ вытодѣхъ въ промышленномъ отношеніи, недостатокъ с. Сундыри и принадлежавшихъ къ нему деревень противъ вышедши въ Волгу рр. Большой и Малой Кокшати, по которымъ производятся значительный плавильба, побудило крестьянъ замѣнить сельское хозяйство ремеслами и промыслами, преимущественно же торговлею хлѣбомъ и льномъ. Вслѣдствіе этого, по ходатайству жителей, с. Сундыри, съ причисленіемъ къ нему деревнякъ, переименовано, въ 1866 г., въ М. посадъ. 3 церквей, 4 часовни, 2 город. училищ., муж. и жен. и 2 прѣ-прѣх. школы. Городская библиотека; богатѣйшая на 20 чел. Торговая хлѣбомъ, льномъ и льняными продуктами и издѣліями. 3 ярмарки, съ общ. оборотомъ до 100 тыс. рублей. Базары ежедневно, особенно значительны они осенью и зимой, когда производится закупка хлѣба. Посадские кузнецы выводятъ свои издѣлія въ сосѣдніе уѣзды. Мно-

го изъ жителей занимаются на волжскихъ судахъ. Домовъ 1163, въ томъ числѣ 487 въ самомъ посадѣ и 676 въ слободахъ, жит. 4550 (2441 женщ.). 30 лавокъ, 3 пристани, перевозы, 1 крупчатный и 3 кирпичныхъ заводы, опочка и приемный покой, содержимы на счетъ чебоксарскаго уѣзднаго земства.

Маринский театр въ СПб. — открытъ 2 окт. 1860 г. возобновленіемъ оперы слѣдующей за Царя. Перестроенъ архитекторомъ А. К. Кавосомъ изъ сгорѣвшаго въ 1859 г. театра-цирка. Въ послѣднее время (1894—96) театръ капитально перестроенъ. Значительныя работы, съ цѣлью улучшенія акустическихъ условій сцены и зрительнаго зала, произведены были въ 1895 г. архитекторомъ В. А. Штереромъ. Въизаетъ 1625 зрителей, 6 ярусовъ.

Маринский женскій гимназіи — см. Гимназіи женскаго вѣдомства имп. Марія (VIII, 705).

Маринский женскій училище — элементарнаго женскаго шк. особаго типа, возникшия по мысли нынѣ вдовствующей императрицы Маріи Теодоровны. Основныя правила о нихъ, выработанныя Н. Х. Весселемъ, Высочайше утверждены 2 сентября 1882 г. М. училища предназначаются для дѣвушекъ низшихъ классовъ городского населенія, которымъ не нуждаются въ гимназическомъ образованіи или которымъ оно не по силамъ, а простыя школы грамотности недостаточны. М. училища должны составлять промежуточную ступень между начальными низшими школами и средними учебными заведениями, постоянно имѣи въ виду предстоящую ученицамъ трудовую жизнь и обращая серьезное вниманіе не только на развѣтливо-нравственное воспитаніе и на учебные предметы, но и на подготовку къ извѣстной ремеслу (чистоканье, рисованіе, черченіе) и къ практической дѣятельности въ домашнемъ быту (руководств.). При этомъ, однако, М. училищамъ приданъ характеръ исключительно общеобразовательный, и не ремесленнымъ, вслѣдствіе чего, напр., при обученіи рукодѣліемъ совершенно устранены дѣла специально-профессиональныя. Составъ въ вѣдѣніи учрежденій императрицы Маріи, М. училища являются открытыми учебными заведениями, имѣющими цѣлью доставлять общее, но законченное элементарное образованіе (быв. иностранныхъ языковъ). Принимаются дѣвчата, безъ различія сословіи и вѣромъ-повѣданій, въ возрастѣ отъ 9 до 11 лѣтъ, за плату въ 30 р. въ годъ. Курсъ ученія четырехгодичный. Преподаютъ: Законъ Божій для православныхъ, русскій языкъ, арифметика, географія и исторія Россіи, естественновѣдѣніе, чистопианіе, пѣніе и рукодѣліе. На содержаніе М. училища, при комплектѣ въ 160 ученицъ, сверхъ платы за ученіе, требуется добавочныхъ: въ спешнѣхъ — 4660 руб., въ другихъ городахъ — 5660 р. Первое М. училище открыто въ Петербургѣ въ 1882 г., въ слѣдующемъ году тамъ же открыто второе такое же училище. Въ 1884 г. М. женская гимназія въ Вильнѣ-Волоцкѣ была преобразована въ М. училище. На ряду съ этими казенными М. училищами въ вѣдомствѣ императрицы Маріи состоятъ такія же училища, открытыя въ некоторыхъ губер-

По М. системе ходят исключительно деревянные суда, главным образом следующие наименования:

| | Стоимость судна из р. | Подъемная способность судна в тыс. пд. |
|----------------------------|-----------------------|--|
| <i>На 1 путь:</i> | | |
| Ушжани . . . | 500—700 | 7—17 |
| Коломенки . . | 400—900 | 12—22 |
| <i>На несколько путей:</i> | | |
| Маринки . . . | 400—750 | 17—20 |
| Тихвинки . . . | 1000—1400 | 6—22 |
| Беранки . . . | 600—2000 | 12—22 |
| Полудонки . . | 1500 | 10—23 |

Постройка судов производится главным образом:

| | По р. Шексы, Валозеру и в оз. Тихвинском | По р. Мологи и ее притокам |
|-----------------|--|----------------------------|
| Построено судов | Число судов | Число судов |
| в 1889 г. | 1176 | 23969 т. п. |
| в 1890 » | 790 | 15078 » |
| в 1901 » | 767 | 14268 » |

Судоустройство особенно развито по притокам р. Шексы—р. Шуль, Валозера—р. Ковж, Кеми и Идоманки, и р. Молги—р. Сити.

Коломенки строятся большей частью на Чусовой и идут с уральским грузом. Пароходы на М. пути служат главным образом для тяги судов и плотов. Пассажирское пароходство существует по рр. Шексы, Свири, Невы и по Новоладожским каналам, по рр. Ковж и Вытегры (ниже г. Вытегры), а также по каналам Ново-Маринскому и Онежскому; здесь ходят товаропассажирские пароходы.

Способы тяги судов и плотов по М. системе принимаются следующие: 1) по р. Шексы—за пароходами, за турбинами и конями, 2) по Валозерскому кан., р. Ковж и по Ново-Маринскому кан.—людская, конная и за пароходами, 3) по шлюзовальной части р. Вытегры—людская, 4) по свободной части р. Вытегры и по Онежскому кан.—конная и за пароходами; 5) по р. Свири—за пароходами, 6) по Ново-Ладожскому кан.—за пароходами, 7) по Старо-Ладожскому кан.—конная и 8) по р. Невы—за пароходами. Крайней того, по рр. Свири и Невы и по озерам суда ходят и под парусами.

О продолжительности и стоимости тяги можно судить по следующим данным, относящимся до навигации 1893 г.:

| П О К А Б О М У П У Т И . | Длина | За весь путь. | | Средняя продолжительность в сут. | Средняя стоимость в руб. | Средняя стоимость в коп. |
|--|--------|---------------|---------|----------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | пути. | Съезжа | с пути. | | | |
| | | суда | пути. | | | |
| | Всего. | Рубля | Коп. | Коп. | | |
| По Мари́нскому, отъ Рыбинска до СПб. . . | 1059*) | 655 | 4,08 | 8,85 | 45 | 24 |
| » Тихвинскому, » » » » . . . | 853 | 140 | 8,30 | 13,16 | 27 | 31 |
| » В-Водоцкому, » В-Водоцка » » . . . | 780 | 425 | 3,93 | 7,86 | 16 | 48 |
| » Мари́нскому, » СПб. до Рыбинска . . . | 1059 | 425 | 7,81 | 7,87 | 16 | 24 |
| » Тихвинскому, » » » » » . . . | 853 | 551 | 11,09 | 20,44 | 16 | 35 |

Стоимость тяги порошковых судов, направляющихся преимущественно от С.-Петербурга к Рыбинску по М. пути, в среднем, составляла за все расстояние 219 р. с судна. Стоимость тяги голов до С.-Петербурга: по М. пути, от Валозерского кан. (598 вер.)—314 р., по Тихвинскому пути, от Сомвинской пристани (443 в.)—185 р. и по Вышневолоцкому пути, от Онежского посада (676 в.)—177 р. Из всех трех водных путей, соединяющих Волгу с С.-Петербургом, для тяги судов самый дешевый—Маринский.

В административном отношении М. система принадлежит к трем округам зем. г-ства путей сообщ.: владимирскому окр.—7 в., нижнего течения р. Шексы, вытегорскому—начини от 7 и нижнего течения р. Шексы до соединения р. Свири с Приладожскими кан., польские же каналы и р. Невы причислены к С.-петербургскому округу.

Перестройство М. пути ршено в 1890 г., тогда же приступлено было и к самым работам. Цель перестройства—приспособить весь путь для плавания судов.

с подъемною силою в 40000 пудов, так что большая часть возжельных грузов, получить возможность доходить до С.-Петербурга без перегрузки и грузопропускная способность самой системы возрастет до 120 милл. пд., вместо нынешних 80. Для достижения этой цели перестраиваются все шлюзы, выпрямляются, расширяются и углубляются реки и каналы, входящие в состав системы и, наконец, порошковая часть р. Шексы должна быть шлюзована. На перестройство М. системы ассигновано 12565000 р., производство работ рассчитано на 5¹/₂ лет. В июль 1896 г. все работы закончены и М. система открыта вновь для судоходства. Ср. П. П. Семенов, «Географ.-стат. словарь», «Перечень внутр. водн. путей Евр. России» (изд. стат. отд. мин. пут. сообщ., СПб., 1892), «Стат. сб. мин. пут. сообщ.» (вып. 38, 41, 43 и 44. СПб., 1895—96); М. Протофьев, «Наше судоходство» (16 выд., СПб., 1876—84); Я. Зыганцев, «Краткое описание М. водн. пути» (СПб., 1882), и др. Гербельман, «История очерк внутр. водн. сообщений» (СПб., 1892), «Карта внутр. водн. и шос. путей сообщ. Евр. России» (изд. мин. пут. сообщ., СПб., 1894). Д. Ригберг.

*) До Екатынабургской пристани, из С.-Петербурга

Маринскій институтъ для врачей — см. Медицинскій институтъ.

Маринскій значае отличіа безпороочной службы, установленный Николаемъ I въ 1828 г. въ память своей покойной матери импер. Маріи Оеодоровны, жалуется лицамъ женскаго пола за долговременную усердную службу въ учрежденіяхъ Императрицы, а также въ другихъ благотворительныхъ и воспитательныхъ заведеніяхъ, состоящихъ въ непосредственномъ вѣдѣніи Государя Императора и членовъ Высочайшаго Дома. Имя носитъ на Имандирской дѣлѣ: 1-я ст. (заботой съ голубой физигіей) крестъ, съ изображеніемъ числа лѣтъ службы — на лѣвомъ плечѣ, 2-я ст. (такой же медальонъ) — на груди. Статутъ М. ж., сданный, въ общіихъ чертахъ, съ уставомъ о значіи отличія безпороочной службы военныхъ и гражданскихъ чиновниковъ, помѣщенъ въ ст. 684—617 кн. VIII т. I Св. Зак., изд. 1892 г.

Маринскій каналъ, орошающій Кандинскую степь, принадлежитъ къ числу наиболѣе значительныхъ ирригаціонныхъ сооружений на Кавказѣ и весьма замѣчателенъ въ техническомъ отношеніи. Устроенъ въ 1866 г.; беретъ начало изъ Куры, на лѣвомъ берегу ея, близъ разваливъ древней крѣпости Ришала, въ 25 в. отъ Тифлиса. Голова канала снабжена желѣзнымъ шлюзомъ, регулирующимъ притокъ воды. Каналъ имѣетъ въ длину 18¹/₂ в. и вливается въ озеро, имѣющее 3 в. длины и до 2 в. ширины, ширина канала 6—8 саж., глубина 2¹/₂—3 арш. Между главнымъ каналомъ и р. Курой, въ разстояніи перемы одинъ отъ другого, проведены второстепенные каналы, изъ которыхъ вода проводится на поля. Стоимость сооружения—800000 руб. Возможная площадь орошенія—до 15000 дес. земли; въ настоящее время лишь около половины разбрасывается подъ посѣвъ хлѣбовъ (трихъ) и ботвы.

Н. М.

Маринскій уѣздъ, Прикорской обл., Нижегородскаго округа, на правомъ берегу Амура, ниже Маринска.

Маринскій посѣлъ (прежде село Сундырь, Чобановскаго у., Казанской губ., на правомъ берегу р. Волги, при впадении въ нее р. Сундырки, въ 23 в. отъ уѣзда, гор. Подостыль, земля и выдочное, въ промышленномъ отношеніи, положеніе с. Сундыря я принадлежавшихъ къ нему деревень противъ впаденія въ Волгу рр. Большой и Малой Кокниги, по которымъ производится значительный сплавъ леса, побудило крестьянъ заимѣть сельское хозяйство ремесла и промысла, производящего же торговлю хлѣбомъ и льномъ. Благодаря этому, по ходатайству жителей, с. Сундыря съ прилегающими къ нему деревнями, деревнями, въ 1836 г., въ М. посади 3 деревн., 4 часовни, 2 город. учил., муж. и жен. и 2 при-прих. школы. Городская библиотекъ, богатѣйшая на 20 чел. Торговля хлѣбомъ, льномъ и лесными продуктами и издѣльями. 3 армары, съ общ. оборотомъ до 100 тыс. рублей. Базары еженедѣльно, особенно значительны они осенью и зимой, когда производятся закупки хлѣба. Посаженіе купцы обывають свои издѣлья въ соседніе уѣзды. Мно-

го изъ жителей занимаются на полскихъ судахъ. Домовъ 1168, въ томъ числѣ 487 въ самомъ посѣлѣ и 676 въ слободахъ; жит. 4549 (2441 жен.) 30 лавокъ, 3 прѣставы, перевозы, 1 крупчатный и 3 кирпичныхъ заводы, аптека и приемный покой, содержимые на счетъ чебоксарскаго уѣзднаго земства.

Л. В.

Маринскій театръ въ СПб. — открытъ 2 окт. 1890 г. возобновленіемъ оперы «Жизнь за Царя». Перестроенъ архитекторомъ А. К. Кавосомъ изъ сгорѣвшаго въ 1869 г. театра-цирка. Въ послѣднее время (1894—96) театръ заново перестроенъ. Значительными работами, съ цѣлью улучшенія акустическихъ условій сцены и зрительнаго зала, произведены были въ 1883 г. архитекторомъ В. А. Штернеромъ. Выходитъ 1625 зрителей, 6 ярусовъ.

Маринскіа женскія гимназіа — см. Гимназіа женскія въдомства пии. Маріи (VIII, 705).

Маринскіа женскія училища — элементарныя женскія школы особаго типа, возникшія по мысли имѣи здѣствующей императрицы Маріи Оеодоровны. Основныя правила о нихъ, выработанныя Н. Х. Весселемъ, Высочайше утверждены 2 сентября 1882 г. М. училища предназначаются для дѣвушекъ низшихъ слоевъ городского населенія, которыя не нуждаются въ гимназическомъ образованіи или которымъ оно не по силамъ, а простая школа грамотности недостаточна. М. училища должны составлять промежуточную ступень между начальными низшими школами и средними учебными заведеніями, постоянно имѣи въ виду предстоящую учащимся трудовую жизнь и образцы серьезное вниманіе не только на религіозно-нравственное воспитаніе и на учебныя предметы, но и на подготовку къ научнымъ ремесламъ (чистописаніе, рисованіе, черченіе) и къ практической дѣятельности въ домашнемъ быту (руководств.). При этомъ, однако, М. училищахъ приданъ характеръ исключительно общеобразовательный, а не ремесленный, вслѣдствіе чего, напр., при обученіи рукодѣліемъ совершенно устранены дѣла специально-профессиональныя. Состоитъ въ вѣдомствѣ учреждений императрицы Маріи. М. училища являются открытыми учебными заведеніями, имѣющими цѣлью доставлять общее, но законченное элементарное образованіе (безъ иностранныхъ языковъ). Принимаются дѣвч., безъ различія сословій и вѣровъ-правдннхъ, въ возрастѣ отъ 9 до 11 лѣтъ, за плату въ 30 р. въ годъ. Курсъ ученія четырехгодичный. Преподаютъ. Законъ Божій для православныхъ, русскій языкъ, арифметика, географія и исторія Россіи, естественныя науки, чистописаніе, швей и рукодѣліе. На содержаніе М. училища, при комплектѣ въ 160 ученицъ, сверхъ платы за ученіе, требуется добоочныхъ: въ столичныхъ—4650 руб., въ другихъ городахъ—3650 р. Первое М. училище открыто въ Петербургѣ въ 1882 г.; въ слѣдующемъ году тамъ же открыто второе такое же училище. Въ 1881 г. М. женская гимназіа въ Вышнемъ-Волочкѣ была преобразована въ М. училище. На ряду съ этими казенными М. училищами въ вѣдомствѣ императрицы Маріи состоитъ также же училища, открытыя въ некоторыхъ губер-

скихъ и уѣздныхъ городахъ на средства городскихъ обществъ и земствъ. Наконецъ, министерствомъ народного просвѣщенія учреждены въ 1890 г. М. женскія училища въ Батумѣ, Карсѣ, Маргелланѣ, Самаркандѣ и Якобштадтѣ. Одно время предполагалось дать М. училищамъ самое широкое распространение: провозить реформы женскаго образованія, выработанныя въ 1893 г. комиссией подъ предѣлительствомъ бывшаго товарища министра народного просвѣщенія князя Волконскаго и внесенныя въ государственный совѣтъ, но не получившій дальнѣйшаго движенія, предлагая женскимъ гимназиямъ изъ высшихъ классовъ обратить въ сосѣдствѣ, предназначеная яхъ лишь для высшихъ классовъ населенія, для дѣвочки же обязательныхъ классовъ признавать достаточными М. и профессиональными училища. При первомъ слѣб. М. училищѣ открыто профессиональное отдѣленіе, съ трехгодичнымъ курсомъ обученія: принимаются только дѣвочки, окончившія курсъ учения въ одномъ изъ слѣб. М. училищъ; плата за ученіе 12 руб. въ годъ; усиленно выдержавшія выпускной экзаменъ получаютъ званіе подмастерницы. Въ настоящее время въ профессиональномъ отдѣленіи открыты лардерный классъ (шитье платья). До 1862 г. М. училищами назыв. М. женскія гимназіи.

Маринскъ—окружный городъ Томской губ., на главномъ почтовомъ трактѣ, а нынѣ и на линіи Сибирской жел. дор., на лѣвомъ высокомъ берегу р. Кия, въ 210 в. отъ губ. гор. 1089 жилыхъ домовъ, болѣею частью деревянныхъ. Каменный соборъ и деревянная церковь, еврейскій молитвенный домъ, больница, ночлежный домъ, общественное собраніе, базарная площадь съ небольшимъ гостинимъ дворомъ, 2 пристани и 1 баракъ для размѣщенія слѣдующихъ чрезъ гор. переселенцевъ. Городское 2-классное училище и приходская школа. Жит. (1894) 7421 (3750 мжч. и 3671 жнщ.); изъ нихъ 71% городскихъ сословій, остальная часть состоитъ изъ чиновниковъ, духовныхъ и главнымъ образомъ изъ безсрочныхъ и отставныхъ нижнихъ чиновъ, разночинцевъ, осѣдло-поселенцевъ и крестьянъ. Коренные жители города занимаются земледѣліемъ; многие уходятъ для заработка на золотые прииски и занимаются навозомъ. Ремесленниковъ не болѣе 150, ремесл. заведеній 24, 3 небольшихъ кожевенныхъ, 2 мыловаренныхъ, 1 пивоваренный, 4 кирпичныхъ и 1 гончарный заводы, которыхъ общій оборотъ не превышаетъ 10000 руб. Торговля города поддерживается мѣстной золотопромышленностью и тѣмъ еще, что М. служитъ сборнымъ пунктомъ рабочихъ, отправляющихся на золотые прииски округовъ М., Ачинскаго и отчасти Минусинскаго. 24 лавки, 31 постоялый дворъ. Базары однажды въ недѣлю; незначительная ярмарка. Городу принадлежатъ 2611 дес. земли (пахатной 319 дес., полевой и выгона 706 дес.), баллажныя и лавки на базарной площади, скотобойня, мясницкая, переправъ черезъ р. Кию и рѣчными проруби. Прежде М. былъ селомъ Кійскимъ, основаннымъ въ первомъ половинѣ XVIII стол. Въ 1806 г. изъ восточной части Томскаго округа

образованъ былъ особый округъ, при чемъ с. Кійское названо окружнымъ городомъ и переименовано въ городъ М. Въ 1894 г. доходы М. составляли 16270 руб., расходы 16200 руб., изъ томъ числа на управленіе 2150 руб., на народное образованіе 1425 руб., на врачебную часть 500 руб.

Маринскій округъ—находится въ вост. части Томской губ., гранича въ В и СВ съ Енисейской губ. Пространство окр. 65505 кв. в. Южн., юго-зап. и юго-вост. части окр. гористы. Вдоль этихъ границъ отъ истоковъ Кии до истоковъ р. Яи отъ ЮВ къ СВ проходитъ зап. оконечность горнаго хребта Кузнецкаго Алатау, дающая начало рр. Кии, Яи и Урюку, изъ и многочисленными изъ притоками въ выходящая отъ себя значительные отроги въ южной и юго-восточной части округа съ Ю на С. Нѣкоторыя его вершины, какъ напримѣръ, Большой Таскылъ, Абатъ-Таскылъ, Табыгзы, Актау нѣмѣютъ отъ 4000—5000 фт. надъ уровнемъ моря. Хотя до сѣвн. линіи хребта Кузнецкаго Алатау здѣсь и не достигають, но въ защищенныхъ отъ солнца мѣстахъ, на нѣкоторыхъ его гольцахъ и сопкахъ, сохранились пятна вѣчнаго снѣга. Гребень хребта состоитъ изъ гранитовъ, а его склоны изъ глинистыхъ и слюдяныхъ сланцевъ, кристаллическихъ известняковъ, доломитовъ и порфиритовъ. Горные отроги этого хребта простираются почти до самаго Сибирскаго главнаго тракта, дажде же къ С они значительно понижаются и мѣстность представляется холмистою. По границѣ Енисейской губ. простирается невысокій горный краѣй по лѣвой сторонѣ рр. Урала и Чулыма. Въ сѣв. и сѣв.-вост. частяхъ поверхность окр. представляетъ собой слегка волнистую равнину, наполненную значительными богатствами. Вся рѣка окр. принадлежитъ къ Обской системѣ, главная ея р., Чулымъ, дважды вступаетъ въ предѣлы его изъ Енисейской губ. Вся текущая вода округа принадлежитъ къ бассейну Чулыма, который съ пункта своего вторичнаго вступленія въ окр. вплоть судоходитъ для неглубоко сидящихъ въ водѣ судовъ и пароходовъ. Главные прит. Чулыма въ предѣлахъ окр., справа: рр. Узу-юль и Чикче-юль, не менѣе 250 в. каждая, орошающія сѣв. совершенно пустынную часть округа. Слѣва въ Чулымъ впадаютъ пограничныя, съ Енисейской губ., р. Урюкъ, затѣмъ рр. Кия и Яя. Р. Кия, главный притокъ Чулыма, принадлежитъ окр. своимъ своимъ 400 в. теченіемъ и принимаетъ въ себя справа: рр. Тала-юль, Берякуль, Серги, Тажия и Кандатъ, слѣва: Кундаты, Кожуха, Чебулы, Антибесъ, Берякуль, Песчанку и др. Въ р. Яю справа впади Золотой Китатъ, Азчадатъ и Барзасъ. Озеро мѣтится въ окр. немало, но оцъ левѣе. Самое большое озеро окр.—оз. Берчингуль, длина его до 12 в., ширина отъ 3—6 в.; озеро это съ юго-вост. своего конца выпускаетъ р. Дудеть, впадающую съ лѣвой стороны въ р. Урюкъ. Богата въ сѣв. части округа, орошаемая Чулымомъ и его притоками, рр. Четь и Кандаты, занимаютъ чуть не дѣтрити всего пространства. Въ срединѣ и отчасти южной части округа болѣе встрѣчается значительно менѣе и общае изъ распро-

странень не превосходить 700—800 кв. в. Лишь кругъ возблизуть. Древесныя породы, господствующія въ здѣшнихъ лѣсахъ: сосна, ель, сибирскій кедръ, лиственница, береза, осина, тополь и ольха. Луговые пространства возблизуютъ кормовыми травами. Вѣдѣнное время округъ въ особенности гористая его часть, славится богатствомъ пушныя шкуръ: въ настоящее время звѣроловство сильно упало, но много водятся еще бѣлые бурзидковыя, тигровыя, глухарей, рябчиковъ, бѣлой дичи. Р. Чулымъ и низовья Кир., какъ и въ притоки, въ особенности богаты рыбою. Между минеральными богатствами первое мѣсто занимаетъ розсипное золото, впервые открытое частными лицами въ 1823 году по р. Берингу, системы р. Кир. Съ тѣхъ поръ здѣшняя золотопромышленность быстро развилась. Всего добыто золота въ округѣ не менѣе 2700 пудовъ. Въ 1894 г. въ Маринскомъ округѣ разрабатывалось 2000 рабочими 108 золотыхъ приисковъ, на которыхъ было намыто золота 38 пудовъ. Прииски здѣшние значительно вырабатывали и разрабатывались вообще небольшими рабочими командами (отъ 10, рѣдко болѣе 60—80 человѣкъ), золотничными артелями и арендаторами. Содержание золота не богато, отъ 14 до 35 долей, рѣдко идѣ болѣе. Найдены прииска перебранныхъ руть при впадении р. Кожуха въ р. Кир. Мѣдная руда — въ горномъ крижѣ, проходящемъ по лѣвому берегу Чулыма. Въ послѣднее время, благодаря построенію желѣзной дороги, стала дѣлаться развѣдки на желѣзо, наменный уголь и живое золото. Во многихъ мѣстахъ находятъ остатки ископаемыхъ допотопныхъ животных; такъ наприимѣръ, на глубинѣ 2—3 саж. были найдены зубы и бивни мамонта. Жителей въ окр. въ 1894 г. считалось съ кочанскими, 104512 (54398 мѣл. и 51114 жен.). Особенно населена средняя часть округа. 6 волостей и 6 инородныхъ уездовъ, въ вѣдомствѣ послѣднихъ 275 юртъ и 190 жилищъ домовъ, 1208 мужчанъ и 1275 женщинъ (чулымскія татары). Въ 1894 населенныхъ мѣстъ, не считая города, числится 169 русскихъ и 81 инородческихъ. Православныхъ церквей (безъ города) 42, молчаливыхъ домовъ 5, мечетей 4, 8 спиритскихъ молитвенныхъ домовъ, 6 сельскихъ богадѣленъ, 30 сельскихъ школъ, 16 церковноприходскихъ школъ и школъ грамоты. Православныхъ 93,30, раскольниковъ 3,12, лютеранъ и католиковъ 0,6, евреевъ 0,4, мусульманъ 2,66%. Кромѣ всевозможныхъ отраслей славянскаго племени, въ окр. встрѣчаются представители финскихъ племенъ и тюрко-монгольскаго племени, какъ напр., чулымцы, живущіе въ томъ же татарахъ. Чулымскіе татары нѣмѣ совершенно обрусѣли, но томенѣ болѣе языкомъ сохранили, видѣтъ съ мусульманской религіи, сильн національности. Хатбашество составляетъ главнѣйшее занятіе жителей; съѣтъ овиную и яровую пшеницу, рожь, ячмень, просо, гречу, овесъ; провѣе лѣба преобладаютъ предѣ омыми, разводятъ также картофель, капусту, огурцы, свеклу, морковь, брюкву, рѣпу, тыкву, лукъ, чеснокъ, немного льну и конопля. Лѣса возблизуть людими дустарями и водровни-

кохъ, что также доставляетъ жителямъ, въ особенности инородцамъ, средства къ жизни. Набытокъ земледѣльческихъ продуктовъ идетъ на продажу на золотые прииски округа. Лошадъ 97840, крупнаго рогатаго скота 56686 гол., овецъ до 70000, свиней до 15000. Пчеловодство въ округѣ занимается 720 чел., у которыхъ было 25380 ульевъ. Развиты отхожіе промыслы, въ особенности работы на золотыхъ приискахъ округа. Извозныя промыслы также немаловажны, особенно въ селеніяхъ, прилегающихъ къ золотымъ приискамъ. Рыболовство, звѣроловство и охотничья промыслы играютъ большую роль преимущественно у чулымскихъ и тѣмъ же татаръ. Два винокуренныхъ завода (одинъ — кризай), кожевенныхъ зав. 22, мыловаренныхъ 4, пивоваренныхъ 1, маслобои 24, шерстообитныхъ 1, гончарныхъ 4, лѣсопиленныхъ 1, кирпичныхъ 7, кузницъ 23, мельницъ вѣтряныхъ и водяныхъ 126. Крестьяне занимаются еще добычей жерноваго камня, выдѣлкою медныхъ и бронзовыхъ изделий, известн. дѣланіемъ глиняной посуды, шерстообитныхъ, бондарныхъ, плотничныхъ, столярныхъ и сапожныхъ мастерствами. Въ 1892 г. въ округѣ съ городами, было выбрано торговыхъ документовъ 127, въ 1893 г. — 159. Селенъ съ еженедѣльными базарами и сельскими торжествами и ярмарками 6, лавокъ 77, винныхъ продажъ 73 (большую часть общественныхъ питевыхъ заведеній). Самое бойкое торговое село, съ ярмаркою — Троицко-Губульское, ближайшее къ золотымъ приискамъ. Климатъ округа умеренно-континентальный, въ сѣверной части округа суровъ. Средняя годовая температура +0,43° Р., средняя температура теплѣйшаго мѣсяца +19° Р., холоднѣйшаго — 18° Р., средняя растительнаго периода, съ 1 мая по 1 сентября +15° Р. Зима хотя и продолжительная, но въ сравненіи съ прежними временами не отличается особенной суровостью; снѣга выпадаетъ много, но бураны и сильныя вѣтры бываютъ рѣдко, преимущественно въ концѣ ноября и въ декабрѣ. Лѣто отличается большими постоянными похолодами, начинающимися — рѣзкими переходами отъ одной температуры къ другой. Рѣкостокъ въ округѣ приходится обыкновенно между 15 и 30 октября, вскрытіе рѣкъ — между 10 и 30 апрѣля. Русские въ предѣлахъ нынѣшняго М. округа появились впервые въ концѣ первой половины XVII вѣка. Во второй половинѣ XVIII вѣка здѣсь мало по малу стали возникать поселенія, въ особенности когда стала устрѣиваться почтовый трактъ между Томскомъ и Красноярскомъ. За 30 лѣтъ (1862—93) населеніе округа увеличилось болѣе, чѣмъ вдвое. Самые населенные пункты, послѣ города, села Боготолъ, съ 3660 жит., Тисуль, съ 2800 жит., и Красноярское, съ 2500 жит.

Маринскъ — с. Приморской области, на правой сторонѣ Амура, при протоцѣ, соединяющей Амуръ съ оз. Кларъ, въ 320 в. отъ гор. Николаевска. Первоначально М. былъ городомъ, въ которомъ въ 1859 г. насчитывалось до 450 жит., но въ 1861 г. городъ упраздненъ и замѣненъ отстоящимъ отъ него въ 30 в. Софійскимъ. См. Малинъ, «Путешествіе» (214, 215); «М. вѣстн. Сб.» (1861, 95; 1863, 29).

Марин-Терезин талеръ (левантиский талеръ) — серебряная монета, съ изображениемъ Марин-Терезы, чеканится въ Австріи для торжественныхъ сношений съ Африкой; чеканится по числу 1780 годовъ. Обращается во всей северной Африкѣ, частью въ Суданѣ и въ внутренней Африкѣ (см. Денгил, X, 406). Въ Моккѣ называется франка, въ Египтѣ — *talero della Regia*. Этотъ талеръ содержитъ чистаго серебра 23,387 гр.

Маринъ (С. Marius) — известный римскій полководецъ и полит. дѣятель, род. въ 155 г. до Р. Хр., въ Самнитской области. Родствен его принадлежалъ каллидентъ, къ Герениеву роду. Первые годы дѣтства и юности М. прожилъ въ деревнѣ, за земледѣльческими занятіями; затѣмъ онъ поступилъ въ испанскіе легіоны Сивиліона Младшаго и скоро получилъ званіе офицера. Вернувшись въ Римъ, молодой М. брачною связью съ девицею Julia и торговыми спекуляціями добился извѣстнаго положенія и въ 119 г. былъ избранъ въ народные трибуны. Уже теперь ясно обнаружилась его порывистая натура, равно неудержимая на полѣ битвы и на форумѣ. Въ 115 г. онъ былъ избранъ въ преторы и получилъ вѣдѣніе въ Испанію *Ultioris*, въ управленіи которою выказалъ прилежность и добросовѣстность, а въ военномъ дѣлѣ — тактичность и выдержку. Когда въ 109 г. консулы Кв. Цецилій Метеллы явились съ войскомъ въ Африку для войны съ Югуртой, М. состоялъ при немъ легатомъ и въ битвѣ при Муеулѣ разбилъ нумидійскую конницу. Въ 107 г. были взяты Оаза, куда скрылся Югурта, но онъ самъ бѣжалъ съ семей и сокровищами въ другое мѣсто. Подумавъ въ 106 г. видѣть съ консулатомъ, главное начальство надъ войскомъ, М. направилъ всѣ свои усилія на поимку Югурты. Въ 106 г. онъ взялъ Кансу и нѣсколько другихъ городовъ, а въ 105 г. Югурта былъ преданъ римлянамъ. Безъ переговоровъ съ Волзомъ, выдавшимъ Югурту, и привезъ пѣннаго царя въ Римъ. Суданъ, по чести побѣды была признана за М. Въ это время впервые столкнулись М. и Сулла, партія оптиматовъ — съ партіей народнои; впервые возникло новое оружіе для борьбы партій — военная сила, которой обязанъ былъ М. своимъ возвышеніемъ. Въ связи съ этимъ стояли военныя реформы М. Онъ сталъ прилежать въ военную службу не только лишь гражданамъ, но и пролетаріамъ, вольноотпущенникамъ и даже рабамъ. Кромѣ того онъ уничтожилъ сословный принципъ дѣленія и устройства войска: для него были важны лишь хорошіе солдаты, а не богатые или влиятельные граждане. Поэтому вмѣсто явниціуларнаго устройства (легко вооруженныхъ, галатовъ, приниповъ и грипповъ) теперь явились 10 когортъ, каждая со своимъ знаменемъ, каждая когорта дѣлилась на 5 или на 6 взводовъ по 100 чел., при чемъ легковооруженная пѣкота (*velites*) была устранена. Для легіона была установлена новый стандартъ, съ изображениемъ серебрянаго орла. Галы какъ въѣхъ клалъ все болѣе уклоняться отъ военной службы, то въ легіонахъ М. мы находимъ ерассіевъ, баларекитъ, пращниковъ, дигуріоникъ, дѣлителей. Система призывовъ была имѣ-

нева система избора и вербовки. Проведенная такимъ образомъ военная реформа сдѣлала изъ военной службы ремесло, на которое съ жадностью бросилась часть населенія, ничего не имѣвшая и различившаяся на новой службѣ добиться изрѣнаго хлѣба, а быть можетъ и богатства. Система обученія и новый военный уставъ, пріучали долго кералпускавшееся войско къ полководцу и создавали внутри государства новое могучее сословіе, готовое служить любимому вѣдѣ въ борьбѣ партій. Между тѣмъ нахлынувшіе орды театонновъ и кливровъ заставляли римлянъ вооружаться на серьезную войну. Кв. Цецилій и Кв. Меллій были разбиты германцами и галлами. Во второй разъ М. былъ избранъ консуломъ (въ 104 г.) и двинулся въ Галлію. Въ это время варвары были въ Испаніи, и М. успѣлъ принять всѣ необходимыя военныя мѣры: онъ привелъ въ покорность отпавшія галльскія племена, проложилъ Ронскій каналъ и пріучалъ войско къ предстоящей борьбѣ. Въ 103 г. М. снова былъ избранъ въ консулы и ожидалъ германскую орду на берегахъ Роны. Между тѣмъ варвары, вернувшись изъ Испаніи, раздѣлились на 2 орды: одна (кливры и тигурини) пошла черезъ Рейнъ, другая (театонны, туроны и кливренскіе отряды амброновъ) двинулась черезъ западные проходы Альпъ въ Италию. Съ ней и пришлось вѣсть дѣло М. Въ 102 г. (въ этомъ году М. опять, въ 4-й разъ, былъ консуломъ) варвары перешли черезъ Рону и, минувъ Мариевъ лагеръ, пошла въ Альпы. М. пошелъ вслѣдъ за ними, и при Секетевыхъ водахъ произошло сраженіе. Германцы, съ циремъ Театободомъ, были частью перебиты, частью взяты въ плѣнъ. Въ 101 г. М. (онъ былъ опять назначенъ консуломъ), соединившись съ Катудомъ, разбилъ кливровъ, при Верцеллахъ, на Равдинскомъ полѣ; царь вѣхъ Войворикъ палъ и несметное войско перебито (до 200000 человекъ). Побѣда была съ радостью признана за М. оппозиционною партіей въ Римѣ. Въ 100 году, благодаря домогательствамъ Галлицы и Сузиллихъ, онъ въ шестой разъ получилъ консулатство. Предложенныя Сатурниномъ такъ наз. иппудескіе законы, направленные на возстановленіе правъ магистратуры, униженной сенатомъ, на ураненіе сословій и на новое раздѣленіе земель, были проведены путемъ насильственныхъ мѣръ, продержались лишь нѣсколько дней. Въ концѣ года, при новыхъ выборахъ, на которыхъ Сатурнинъ вторично выступилъ соперникомъ народнаго трибуната, М. принялъ сторону консервативной партіи и при безпріязняхъ, возникшихъ 10 декабря, сталъ во главѣ отрядовъ, отбѣившихъ Сатурнина въ Капитолий. Побѣда осталась за оптиматами. Это навсегда уничтожило репутацию М., какъ политическаго дѣятеля, и заставило забыть на время его государственныя заслуги, такъ что въ 98 г. онъ не осмѣлился даже выступить кандидатомъ на цензуру. Въ теченіе десяти лѣтъ М. жилъ забытымъ, не выступая на политическую государственную жизнь: война на Востоку еще не возобновилась, а въ Итали до социнической войны не было военныхъ дѣлъ. Въ 90 г. начиналъ такъ назыв. социническая

византийская война. Когда П. Ретий Луи-Поль из Ситий с маршинами, сенат назначил М. главным командующим, и ему удалось нанести два поражения маровцам. В 89 г. М. был принужден возвратиться в Рим, так как его считали уже дракуним, и не пообещали из ведения войны. Некая на неблагоприятные известия и терзаемый завистью по случаю успеха тогда-то подчиненного ему Суллы, М. ждал минуты, когда возможна будет смерть. В 88 г. народный трибун Пусий Селлиций Рудь предложил закон о возвращении изгнанных, приговори к содеянным суд во, о расширении по трибун несных граждан в с дачивши воднооткупленными прива голоса во всех трибах. Большинство сената встретило этот проект враждебно и для предотвращения сходов, поручило консулам Сулле и Помпею Руфу, устроить пражественна, из течение которых сходы не собирались. Начальны удачны свалки Сулла с трудом удалось спастись. Он отправился в Кампанию из своих войсках, а М. получив через Суллиция, главную команду в азиатской войны. Тогда Сулла двинулся изгнанным маршем в Рим и разбил М., который принужден был бежать из Рима. В Остии он сбежал на корабли, чтобы уехать в Африку, но у Цирнейского мыса должен был высадиться, вследствие противного ветра. Спрятавшись в болотах и скалах, он был застигнут полоним в окрестностях Минтурны и приведен из Минтурнским магистратом. Принесяший над ним смертный приговор не был, однако, приведен в исполнение, ибо, по преданию, не нашлось никого, кто бы охотился отрубить голову великому М. Минтурны отпустил старого герла и дал ему возможность сесть на корабль для отплытия в Африку. Из Сидилии в Африку римские власти не позволяли оставаться изгнанным, и лишь на о-ве Кергари нашли им временное пристанище. Там временно Сулла хозяйничал в Риме. Он ушел отменить закон Суллиция, провести свои (прямую кестинию) администри из назначению сената и удовлетворить консервативную партию, но затем для потребовали немедленного его отъезда с войском (87 г.). Рим остался без тирана, а полузапутанным революция готова была опять вспыхнуть, если бы найден подходящий вождь. Оппозиция признала Л. Коркения Цинну, сторонника М., но его дело из Рим было проиграно. Разбившись по Италии, сторонники Цинны соединились с возвратившимся изгнанными. М. быстро набирал 6000 воинов и достиг 40 кораблей. С этими силами он отправился во Стурру и соединился с там провинцией, с Цинной. Окружив Рим и выйдя вблизи город на берегу Стурры, между противн порты Рима—Остии, маровцы так напугали Рим, что он открыл им ворота. М. торжественно заявил римлянам, что еще не предать зпирь обь его изгнания, и пока собирали народ для голосования, войска и титульного и жесткого наказания уже вступили в Рим. Начал и Маровский террор, продолжавшийся без пе-

рерыва 6 дней и 5 ночей. Буйным толпа дала волю своему злбству. Были перебиты все, кто был противником маровской и народно-вой партии. М. достиг желанного 7-го консульства, которое предназначала ему одна вошебница, но в начал 86 года умер. Оставшиеся маровцы, в числ 4000 чел., были перебиты келтами, по приказанию Сертори (см.).

И. О.

Mario (графъ Giuseppe Mario de Candia) — знаменитый итальянский тенор (1812—84), под псевдонимом дебютировал с огромным успехом на сцене Большой Оперы в Париж, в роли Роберта. В 1840 г. он перешел на итальянскую сцену в том же городе и в предание 15 лет походил на большого любовного публики в Париж, Лондон и многих городах Америки. М. два раза приезжал в СПб. в 1849 г. и 1868 г. В Итали М. никогда не был. М. был женат на знаменитой пвищи Грив (см.).

И. С.

Марionетки (от marion, marionnette) — первоначально небольшие изображения св. Девы Марии в среднестоповой куклы и мистерии Рождества Христова; позже это название распространилось на всю область кукольного театра, являе называемого театром марионеток. Куклы, изображающие людей и человеческие существа, существовали уже с глубокой древности. Первоначально предать обжания и поклонения, скульптурные изображения, с течением времени, вышли из храмов в, сначала периды в, виллабы кукольные классы, стали любимой игрушкой детей. Куклы-игрушки известны были и в древнем Египте, где их находить иногда в гробницах вместе с мумиями детей, и в Греции, и в Риме, и у жителей северного берега Черного моря. В истории европейского театра эти маленькие изображения людей (от 6 до 80 см.) сыграли значительную роль. В Греции ~~были известны~~ — куклы движущиеся посредством нитей — пользовались большой любовью. Кукольный театр, из широт, ставший обыкновенным в оратории истинного театра и (где) давал предательный; разыгрывал пьес пантомимы, а также пьесы, предназначенные для театра истинного, напр. пьесы Аристофана и др. В Риме кукольный театр принял на свою сцену импрессионизм атлант (см. II. 416), на кукольной сцене наши приоты народные пьесы, но не надолго; императорский Рим не терпел сатиры на существующий порядок, и скоро кукольный представлени свелось к одной пантомиме. Средние века продолжали традиции: благодаря сходству с театром отдал западной церкви, в ряду с светскими театром. М., усовершенствованным от Рима, возник религиозный, замаскированный в себя, аромт известных мистерий Ватоничеина. Рождества, Воскресения, еще ряд мифов (драматизированных легенд о жизни и подвигах святых). Религиозный кукольный театр (см. Верген) зашел и в Россию, был сущность зап.-европ. влияния. Культ Восточники, особенно развившийся на Западе в Средне века, и любовь католиков к пышным и ярким сценым сдбствствовала усовершенствованию

механизмов подвижных кукол, изображавших Мадонн. Это усовершенствование перешло в область сентеского кукольного театра. В XVI в. актер Бураттино, имя которого сделалось нарицательным для М. в Италии, ввел на сцену кукольного театра род *comedia dell'arte* (см. XV, 824). В эпоху Возрождения, вместе с классической литературой, возрождается и древний Массис, *marionette al-bus*, атланты, и появляются в Неаполь на сцене кукольного театра под названием «Pulcinella», которое дано было ему за писанный «цыплячий» голос, оставшийся его неизменной приметой при переходе во все ковары земного шара. Pulcinella и его дружки — Кассандрино в Риме. Месодатико в других местностях Италии с самым разнообразным репертуаром, импровизируемым и заимствованным из настоящего театра, делается любимцем народа. Двугорбая фигура Pulcinella, в сопровождении доктора, скряги, иногда ученого, жены, сварливой и вадорной женщины, в, наконец, чорта — обходить всю Европу и становится любимым типом народного остряка и весельчака. Скандалы пашского двора, деспотизм мелких сентеских правителей, все служить предметом злых насмешек и язвительных пародий на невозможном кукольном театре, представляя от пенауры и от бдительности пашских жандармов. В Испании, где куклы носили название «сентес» и исполняли сначала довольно разнообразный религиозный репертуар, Пульчинелла, под именем Cristoval Pulcinello и Glacioso, приобрела национальную окраску и принимала участие в пьесах, переданных из рыцарских романов, являясь то в виде трусливого, но заносчивого Борца, то в виде гордого и глупого. — Во Франции М., появившись из Италии, заняла важное положение в ряду народных забав. В XVI—XVII вв. куклы политически начинают прислуживаться власти. Его резкие суждения и обличения вызывают безоглядность в государственных делах. Полицивал подвергается запрещению, а в 1719 г. за вышаташество во дела «слишком серьезные для кукол», подвергается немилости правительства, но скоро опять начинает отшучиваться от нападок своих врагов и гонителей. Вместе с тем он выступает странным литературным критиком: на кукольной сцене одним не впервые, не смущаясь требованиями всеобщей моды, здравый смысл осмелился протестовать против крайностей псевдомассисизма. Полицивал, до тех пор выступавший в пьесах, написанных или импровизированных для него (например, «Pulcinelle Grand-Tuto», «La piece de Polinelle et l'accouchement de sa femme», «Les Amours de P.» и др.), становится невозможным пародистом: появляются пародия на пьесы Пирона, Вольтера («Альзира», «Меченый»), Лафонтана-Поллицивала. С началом XVIII в. начинается постепенное падение М. во Франции, не смотря на значительные успехи технической стороны кукольного театра и механизма кукол. Во время революции кукольный театр опять проявляет энер-

гию. Будучи ранее проводником оппозиционных идей, он выступает теперь с осуждением крайностей террора. Выходящие этого содержания и показыватели Полицивала, сами арлеотинизмы, были казнены. Во время директории, консулата и империи кукольный театр оправился, но никогда уже не играл такой роли, как раньше, служа почти исключительно забавой детей. — В Англии, как и других странах, религиозными представлениями марионеток (puppet shows) были введены католическими духовенством для изображения мистерий и явлений. Позже эти этапы представлениям выделились в интермедии шутовской сцены, в которых главную роль играет анимированный Pulcinella, получивший название Рунчи и скоро сделавшийся из забавы, из простого шута, выразителем общественного мнения. Ни одно явление в политической жизни не проходило мимо него; он всегда являлся и истолкователем общественных событий для народа; смело вторгшись в область политики, он безнаказанно пародировал тех, кто подавал к тому повод. Эта свобода действий Рунча и его спутников не была поколеблена даже строгими британскими цензурными 1642 и 1647 гг., которыми были сначала приостановлены, а затем и вовсе закрыты все театральные представления в стране, кроме кукольных. Репертуар английских М. очень разнообразен: здесь, как и во Франции, разыгрывались пьесы как специально написанные для этого театра, так и переделанные, непрежнимым украшением которых является Рунч и его супруга. Главная, любимая пьеса: «Tragicomedy of Punch and Judy» — чрезвычайно сходна с нашими обычными представлениями «Петрушки». — В Германии кукольные представления известны с глубокой древности; уже в рукописи X в. находится упоминание о куклах, позже миниатюры воспроизводят виды кукольного театра. Представляются как религиозные драмы, так и передлки рыцарских романов и средневековых повестей. Куклы играли историю Жюневиль-Брибантской, Влосийжжи, 4-х сыновей Эмона, легенду о Жанни д'Арке и, наконец, с XV столетия знаменитую пьесу кукольного театра — «Фауст». В противоположность легкомысленному репертуару французских и итальянских М., немецкий кукольный театр особенно выделяется мрачными сюжетами о переманивании грешников — Доль-Жуан и Фауст, потугавших свою душу поумственной пылкостью ума и ненасытной жаждой наслаждений. На кук. театр эти легенды оживлялись, однако, шутками едва ли не самого главного действующего в них лица — Hanswurst'a (на юге, в Австрии и Чехии Kasperle и Kasperle). Этот шутовской тип, отчасти унаследовавший свои грубые шутки и остроты от своих предшественников — героев интермедий, отчасти заимствовавший их от ятл. Pulcinella, является со специальными чертами национальности и отражает состояние той среды, в которой он явился. Насколько Полицивал, не смотря на некоторую полноту в выражениях, изощрен и остроумен, насколько зорк и саркастичен Почт — настоль-

ко Гиндурст груб и придурковат; шутил его пелам и циничны, он жаден и прожорлив; до невбродия за обжорство колбасы горло идти куда угодно, хоть в самый ад. Как и во Франции, театр М. и репертуар его подтвердили в Германии дурные скрепящиеся и излечимые: одно из них — результат постоянного притока итальянских и французских кукольников, другое шло от настоящего театра, отраженным и пародией которого стал театр кукольный, принявший в свой репертуар и Наур- и Шалльсцен-шес, и шесс Карнеза, Моцера и т. п. Еще недавно представлялись на нем одновременно «Жалостная комедия обз Адамъ и Етъ», «Доктор по-вешенъ», Моцера, и произведения неизвестных авторов, изображавших «Пору счастья съ из Меншиковыми, фаворитом Петра I». Было время, когда известные писатели и музыканты не брезговали писать для театра марионетный пьесы, но теперь этот род искусства падает в репертуар его все беднеть и беднеть.

М. в России явился, вѣроятно, не позже начала XVII в., а может быть и гораздо раньше. Первое известие о них существовании в России встречается у Олеария, путешествовавшего в Россию и Персию в 1633—39 гг., он подробно описал представление и даже сохранил вѣдь его на рисунке, приложенном къ печатному изданію его путешествія. При Петрѣ Великомъ вѣроятно о кукольном театрѣ, но въ царствование Анны Ивановичны Россію посѣщали голландскіе и французскіе показыватели М., оставившие слѣды своего пребывания и репертуара въ афишахъ и объявленіяхъ. Въ СПб. М. играли были слѣдующіе пьесы: «О племудренномъ Іосифѣ отъ Серсы злѣ до любви», «Распятие Христова» съ движущимися фигурами, «О королѣ Агасверѣ и королѣвѣ Эсфирѣ», «О жити и смерти Донъ-Жуана», «О принцѣ Флоринѣ и прекрасной Валдефран», «Жапе и мучение св. Доротеи», «О королѣ Адметѣ и силѣ вѣликаго Геркулеса». Въ Москвѣ были, сверхъ того, игры «Юдифь» и «Комедія о докторѣ Фаустѣ». Будучи сначала развѣселемъ высшихъ круговъ, кукольный предостепеніи переходилъ въ народъ и дѣлался доступной и любимою забавой. Въ южной Россіи приобрѣлъ наибольшую популярность «Вертепъ» (см.), въ средней и сѣв. — «Петрушка». Это тоже же безмерный итал. Пудычинец, котораго мы видѣли у всѣхъ европейскихъ народовъ. Теперь въ его репертуарѣ сохранился лишь одна пьеса (аналогичная съ англійской «Punch and Judy»), изображающая постоянныя столкновѣнія Петрушки то съ тѣмъ, то съ другимъ дѣйствующимъ лицомъ, съ докторомъ, татаринами или цыганомъ барышникомъ, женою, полицейскимъ офицеромъ и чортами, который я узналъ его въ заключеніе представленія. Несомненно, что въ началѣ XVIII в. репертуаръ «Петрушка» изл. по голландскому, «Петруха Фарисеа», былъ гораздо шире и богаче. Лубочныя картинки даютъ намъ рядъ сценъ, гдѣ названный герой, съ женою Пягасей (соотвѣтствующей франц. жене Бюконе и итал. Jady), является въ самыхъ разнообразныхъ комическихъ положеніяхъ. Судя по сохранившимся изображеніямъ

и подпискамъ къ нимъ, мы можемъ заключать, что «Петрушка» отличался большой устойчивостью и дошелъ до насъ почти въ томъ же видѣ, какъ былъ описанъ Олеаріемъ. Съ недавняго времени, подѣ влияніемъ различныхъ обстоятельствъ, въ особенности гонения со стороны полиціи, этотъ видъ народного театра начинаетъ исчезать. Наряду съ «Петрушкой», показывающимся изъ-за ширма, создается отчасти другой родъ кукольного народного театра, описанный М. Семеновымъ въ г. Торопцѣ. Если Петрушка отразился въ лубочной литературѣ и искусствѣ, то наоборотъ, лубочная литература дала пищу торопецкому театру тѣмъ, наряду съ болѣе народнымъ сказочнымъ матеріаломъ. Торопечскій театръ обрабатываетъ лубочныя сюжеты, прибавляя сцены изъ мѣстной жизни и сатиру на мѣстные порядки. Теперь о его судьбѣ ничего неслыхано. — Стоитъ упомянуть еще и о райнѣ, выродившемся изъ такъ называемаго «Patadeisspiel», т. е. «райскаго дѣйства», отъ котораго почти ничего не осталось, кромѣ названія; основной сюжетъ — изображеніе грѣхощащихъ прародителей — совершенно вытѣсненъ вставными сценами, разросшимися въ ущербъ главному содержанию. Теперь райка — собраніе лубочныхъ картинокъ, замѣнявшихъ фигуры, по стилю и языку приговорами разсказывающихъ въ тѣсной связи съ старыми переводными пьесами до и послѣ петровскаго театра, вѣсно изъ комическихъ ихъ частями, а также съ лубочными цветками и надписками изъ лубочныхъ картинокъ XVII и XVIII в. Кукольный театръ отличенъ путешествующими и въ Азін, гдѣ его находятъ у турокъ, персовъ и китайцевъ, а также и въ Африкѣ. Турецкій театръ также имѣетъ своего Раисіеда, какъ и европейскій: это — пудоватый «Карагѣзъ» (см.). У персовъ аналогичной шутовской персонажъ является «Кетчель Нехдасмъ» — пьяница, плутъ и обжора. Въ Китаѣ путешественники наблюдали представленія, очень сходныя съ русскими «Петрушкой», но тексты и подробности ихъ намъ неизвѣстны.

Устройство театра М. весьма первоначально: помянутому онъ и у древнихъ грековъ былъ таковъ же, какъ и теперь въ представленныхъ Петрушки: четырехгранныя ширмы (гр. τετραγωνοι) образуютъ какъ бы трубу, въ которой кукольникъ высовмываетъ наверхъ сцену деревянныхъ актеровъ. Иногда кукол. театръ, какъ и въ вертепѣ, дѣлается на подобіе изъ той же сцены; куклы движутся въ прорѣзахъ для особымъ механизмомъ или рукою показывателя. Торопечскій кукольный театръ представлялъ собою небольшой столъ, въ который, спрятавшись за нимъ, кукольникъ выдвигалъ своихъ куколъ. Проще всего, помянутому, былъ устроенъ переносной кукольный театръ стряпушьяхъ жидовъ: въ нихъ оборудованъ и продолжительней — русскихъ скomorоховъ допетровской эпохи. Олеарій описываетъ юбку скomorоха, въ нижній край которой вѣдѣ твердый, негнущійся обручъ, когда скomorохи поднимали этотъ обручъ вверхъ, то обрисовывали вокругъ его головы какъ бы юнуса, вынымавалъ куклу изъ-за него, скomorоха вѣлъ свое нѣмѣтливое представленіе. Ряде М. показыва-

лись на освещенность акварию, при чем была видна только их тень. См. Ch. Magnin, «Histoire des nationnettes» (П., 1862, 2 изд., В. Перетц), «Куклыный театр на Руси» (СПб., 1895, в «Ежегодник Имп. Театров» т. V, вып. II. А. Алфров, «Петрушка и его предки» (из книги «Десять чтений по литературе»). М. 1895; здесь указана литература преджеты).

Мариотт (Edme Mariotte) — аббат, француз. физик XVII ст., род. в Бургундии в 1620 г. Проживал вблизи Дижона и был приком в род. St. Martin sous Vaux. М. был одним из основателей (1686) и первых членов академии наук, основанной в Париже. Умер в Париже в 1684 г. Важнейшая работа М. собрана в его «Essais de Physique» (4 выпуска, 1670—1681); из них наиболее важны второй выпуск: «De la Nature de l'Air» (1679), содержащий изложение известной зависимости между упругостью газа и его объемом; тот же закон найден был 17 лет раньше Бойлем и называется обобщенно «законом Бойля-М.» (см. Бойль-М. закон, Гамм). Другое «Essais» касаются вопросов природы и движения жидкостей, падения тел и т. д. четвертый представляет любопытную монографию о цветах и красках с физической и философической стороны вопроса; среди множества интересных наблюдений М. следует отметить открытие им белого пятна в глазу. Сборник «Recueil des ouvrages de MM. de l'Académie des Sciences» (П., 1698) и первый том «Histoire et Mémoires de l'Académie» содержат множество статей М. по гидродинамике; исходя из выводов Галилея и Торичелли, М. приходит к большому числу важных заключений о течении жидкостей, о трубах, о давлении внутри труб, о равновесии жидких тел и т. д. Работы М. собраны в «Oeuvres de Mariotte» (2 издания, 2 т. Лейден, 1717 и 2 т. La Haye, 1740).

Мариуполь — уезд г. Екатеринославской губ., при впадении р. Кальмуса в Азовское море, в 400 в. от губ. гор. с двумя предместиями. Некоторые археологи полагают, что на месте М. был в древности г. Адамхат. Настоящий г. основан в 1779 г. греками-выходцами из Крыма; назначен в 1781 г. уезд. г. Екатеринославского наместничества; с 1797 г. был одним из уездных гор. Новороссийской губ., с 1802 г. — Екатеринославской губ.; в 1807 г. перешел в уезд г. Таганрогского градоначальства; в 1859 г. отделен от последнего и был окружен городом Мариупольского греческого округа (см.). В 1874 г. отделен от Александровского у. Екатеринославской губ., где до тех пор числился, и сданы уездным городом самостоятельного уезда. Жителей в 1896 г. 34,922; из них коренного населения 19136, приехавшего 11792, муж. 19244 и женщ. 15678. Православных 21887, католиков 612, протестантов 345, евреев 7862, прочих испов. 216; дворян 292, духовного сословия 96, почетных граждан и купцов 1896, мещан 25212, военного сословия 560, крестьян 2556, прочих сословий 508. Около 52% населения

— греки. Городской земли 12621 дес. и общего владения с 24 греческими колониями уезда 8322 дес. 5 православных прих., 1 римско-католическая прих., еврейский молитвенный дом. Мужская и женская гимназия, муж. духовное училище, приходское двухклассное учил., земское двухклассное учил. с музыкально-сесарным отделением, 3 городских учил., 3 больницы, 2 аптеки, 9 вратей, 11 фельдшерств, 3 акушерств, 2 библиотеки, типография, 440 торговых и промышленных заведений, из них 61 фаб. и зав.; главнейшие: паровая млин. (оборот 51 тыс. р.), 6 кожевенных зав. (оборот 50 тыс. р.), 3 зав. чугунолитейных и земледельческих орудий (оборот 38 тыс. р.), 2 мыловаренных, макаронная фаб., 27 кирпичных и черепичных зав., 4 известковых, кирпичный зав., 3 зав. искусства минеральной воды. Оборот всех заведений — до 260 т. руб. 4 ярмарки, привоз товаров на 800 тыс. р., продажа — на 600 тыс. р. С 1896 г. в общест. г. устроено опытное поле на 150 дес., полученных от мин. земледелия и промышленности. Главные занятия жителей: навозка и выгрузка больших судов (на барках), очистка и переработка хлеба, рыболовство, мелкая торговля. М. — центр таможни для товаров, идущих из Мусского округа Земли Войска Донского и уездов Екатеринославской губ., а также по лев. берегу Днэпра. М. — пребывание безвизового консула, греч. вице-консула и консульских агентов австрийского и итальянского. Городской обществ. банк. Общество взаимного кредита. В 1894 г. городских доходов 208885 руб., расходов — 194420 руб., из них на общественное управление 26160 р., на образование 33875 р., на рабочую часть 4160 руб. Городского долга около 90 тыс. руб. Недвижимых имуществ заложено в земельных банках на 120 тыс. р. В Мариупольском порту навигация от которой половина марта до середины ноября (с октября), рейды открыты с ЮЗ; против морского дня изловатый, якорная стоянка в 1¹/₂ милих от города, на глубине 14 фт. Отпускается за границу ежегодно товаров (1894 г.) 20357 тыс. пд., на сумму 3265926 руб.; из них главнейшие: хлеба — 19481 тыс. пд. (в том числе 7695 тыс. пд., ячменя 10789 тыс. пд.), рапсовое и сурепное сѣмя 174 тыс. пд., льняное сѣмя 96 тыс. пд., каменный уголь из местного края 270¹/₂ тыс. пд., рапсовые и сурепные жмыхи 30 тыс. пд. и т. д. Кроме того, большой отпуск каменного домашнего угля для каботажн (до 8 милл. пд.). Значительное развитие каботажн. За 9 лет (1885—94 гг.) пришло в порт судов 10934, с тоннажем в 1330 тыс., из них иностранных плавания 3%, каботажных 91%. Пришло 11932 суд., с тоннажем в 1824 тыс. В иностранном плавании преобладают английские (44,7% судов, с 63,2% тоннажа), за ними следуют греческий, итальянский, шведский, норвежский, австро-венгерский и русский (всего 1,6% судов, с 1,1% тоннажа). В 1892—1893 гг. пришло судов иностранного плавания 212, с вместимостью в 112251 дашт, каботажных 2979 суд. в. В уезде р. Кальмус барь и каменная набережная; шоссе до города.

Мариупольский у. занимает юго-вост. угол Екатеринославской губ. Поверхность его — равнина с небольшими поднятиями по водоразделу между речками бассейна Азовского моря, южной границы у. и речками Днѣпровской системы. Внутри у. втрѣчаются изобилие долин и холмистые возвышенности — скалистые холмы (по истечению — скалистые холмы), изъ тальки, болѣе высокие и живописные холмы у. вѣдены: Пестань, привный берег р. Кальмуса и притока его Кальмуса (древней Кальм), здесь попадаются глыбы гранита, напоминающія своимъ видомъ гранитные камни (столы). Берега Азовскаго моря скалистые, переходящій въ плавыи. С. и СЗ у. — ровная низменность. Преобладающая почва — черноземъ отъ 12 врш. на буроглинястомъ подпочвѣ. По течению зал. притоковъ р. Кальмуса открыты залежи бурого, желтого и мармаловато желтого угля, у селъ Большой Каракубы, Стужи, Сѣточнаго, Ольгивки и Ново-Троицкаго. Есть мѣдные руды, залежи асбеста, известняка, дикато цѣдлого камня, кремня, нефрита и жидина (у сел. Ново-Троицкаго и Нов. Каракубы). Пространство — 7800 кв. вер. или 822610 дес., въ томъ числѣ неудобной до 60 тыс. Земля въ у. принадлежитъ 44%, поселеннымъ-гречамъ 27%, крестьянамъ-собственникамъ 9%, пашнямъ-поселянамъ 9%, частнымъ владельцамъ 7%, казѣ 2%, городу 1%, еврейско-колонистамъ 1%, въ обществ. владѣніи города и греческо-поселенъ, подъ именемъ береговой или рыболовной земли. Пашенной земли 55%, сѣнокосной (съ пашнями) — 25%, прочей обрабатываемой — 7%, подъ усадьбами — 3%, подъ садами и огородами — 2%, неудобной — 7%. Лѣсныхъ насаждений: въ двухъ казенныхъ лѣсныхъ частяхъ (Возико-Анадаксимонъ и Азовскомъ) — 1638 дес. и у пашенъ-поселенъ 661 дес. Изъ земель частнаго владѣнія, составляющихъ 8%, всѣхъ земель у. 6%, принадлежатъ помещикамъ и личнымъ дворянамъ 8% — земледѣльцамъ, другимъ сословіямъ. Заложено въ земельныя банкы 57 вѣчныхъ сс. 31 тысяча дес. и долговъ въ 651 тыс. руб. Крестьянами, въ дѣлѣніе въ вѣдѣльной землѣ, ежегодно арендуются до 26 тыс. дес. земли, оброчн. статей и до 183 тыс. дес. у частныхъ лицъ. Поселенныхъ мѣсть, въ сѣвѣ хуторовъ, 149; 1 мѣстечко, 67 селъ, 29 деревень, 47 колоній, 5 поселковъ; всего 1612 двор. Населеніи безъ города ирландскаго 196747 д., пришлаго 18673 д., всего 215422 д., изъ нихъ мѣж 110639 и жин. 104783; 115377 русскихъ, 62214 грековъ, 23906 немцевъ, 616 болгаръ, 10489 евреевъ, 960 прочихъ наций. Православныхъ 177816, раскольничьихъ 1434, католиковъ 7060, протестантовъ 18568, иудейскаго зал. 10488, проч. исповѣданій 24. Особенно заселена центральная часть у. 54570 жин., 20946 гол. рогататаго скота, изъ нихъ 44200 рабочихъ воловъ, 212600 гол. овецъ (топчорунныхъ 136000), 21967 свиней и 3450 козъ. Населеніи занимается главнымъ образомъ земледѣліемъ и скотоводствомъ, только въ некоторыхъ частяхъ у. развиты сад-водство и огородничество, преимущественно у болгаръ, табачководство (133 плантации) — у болгаръ и немцевъ, рыболовство — въ близлежащихъ морк пунктахъ (до 50 рыбныхъ заводовъ, съ оборотомъ

около 100 тыс. руб.), виноградарства втрѣчаются въ немцевскихъ и болгарскихъ колоніяхъ. Сѣютъ пшеницу-архызскую, пшеницу-озимую и яровую, ячмень, овесъ, гречу, просо, кукурузу. Ремесленное производство тѣлѣтъ в холдѣ (на 10000 руб.), кузнечно-железныхъ изделий (на 25000 руб.), гончарныхъ (на 1000 руб.), столярныхъ и т. п. Значительно развито каменное дѣло, а въ греческихъ колоніяхъ — мелкая торговля. 41 армарка, съ привозомъ товаровъ на 2¹ мил. руб. Всего (счета торговли) и у. 1416 торгово-промыш. предприятий, съ оборотомъ въ 19¹ мил. руб. (1894), 226 фабрики и заводы, съ оборотомъ въ 252000 р.; главный: винокуренный зав. (оборотъ въ 43000 р.) и 4 паровыхъ мельницъ (съ оборотъ въ 30000 р.). Значительное количество водяныхъ и ветряныхъ мельн. (631, съ оборотъ въ 37000 р.), а также гончарныхъ и керамическихъ зав. (82, съ оборотъ въ 22000 р.), текстильн. производствъ, за отсутствіемъ льна, хлопчатныя и шерстяныя постройки, 75 церквей и 2 молельныхъ домовъ; 5 врачебныхъ участіевъ, земская больница, 11 врачей, крохъ того, земство принадлежитъ по 800 р. 8 земско-общественными врачами, 20 фельдшеровъ, земскихъ и 17 земско-общественныхъ, 7 акушерокъ, 3 аптеки. М. у. выдается постановкой народнаго образованія, благодаря трудамъ извѣстнаго земскаго дѣятеля барона Н. А. Корфа (см. 60 школъ, съ 6000 учащими, что составляетъ около 40% дѣтей школьнаго возраста въ тѣхъ селѣняхъ, гдѣ находятся школы, и около 4% всего сельскаго населенія у. 62 учителя, 44 помощника, прозвужившіе 10 лѣтъ получаютъ прибавку. Въ школьныхъ библиотѣкахъ 15000 томовъ, 10 библиотекъ при воскресныхъ школахъ. Есть еще 10 церковно-приходныхъ школъ и 4 школы грамотности, съ 300 учащими. При некоторыхъ школахъ вечерние повторительныя и дополнительные курсы, рукодѣльные классы, ремесленные отдѣленія (столарное и ковальное). Бюджетъ уѣзда земства (1894 г.) дохода 261607 р., въ томъ числѣ изъ торговыхъ документовъ 6283 р., съ земель 143407 р., расходъ обществ. 57440 руб.; необязательныхъ расходовъ на народное образованіе 44325 р., на прирѣчную часть 43700 р., на земскаго агрона 1500 р., на агрикультурную работу 5000 р. Всѣхъ расходовъ 264332 руб. Земство содержитъ 102 версты Мариупольско-Вердянскаго почтового тракта; на земскую почту тратится до 25000 р. въ годъ. Ср. Александровъ, «Краткій обзоръ М. у.» (Мариуполь, 1884). Остл. лит. — см. Екатеринославская губ.

А. М.

Мариупольский греческий округ. — Подъ этимъ именемъ были вѣдены с. Мариуполь и 24 колоніи греческихъ выходцевъ изъ Крыма и Азиатки, образованныя въ 1779—1826 г. въ предѣлахъ нынѣшняго М. у. Переселеніе совершалось на основаніи грамоты императрицы Екатерины II 21 мая 1779 г., съ десятикратной льготой отъ всѣхъ повинностей, съ дарованіемъ переселенцамъ суда и расправы (до вѣдѣнныхъ подсудимъ), и 1214475 дес. земли; это количество земель тогда было значительно уменьшено. Руководители греческой колоніи были крымскій митрополитъ Киприанъ (с

завиди). Округ находился въ відѣлѣ особаго М. греческаго суда, который соединялъ въ себѣ функціи полицейской, судебной и административной власти. Съ 1852 г. М. греки подчинены дѣйствию общаго законодѣнія. Многія названія колоній напоминаютъ родину колонистовъ — Крымъ. Особенности являются два нарѣчія колонистовъ — греческое (аѣла) и татарско-турское, вывезенное изъ Крыма. Занятія колонистовъ: земледѣліе, скотоводство, рыболовство и мелочная торговля. А. М.

Маріупольскій колоністскій округъ.—Подъ этимъ именемъ была известна 27 колоній баденскихъ и прусскихъ выходцевъ, перешедшихъ въ М. у. изъ другихъ уѣздовъ Екатеринославской губерніи и изъ Гродненской губ., въ 20-хъ годахъ текущаго столѣтія. Они получили въ отводъ изъ бывшихъ земель греческихъ колоній 38228 дес. на льготныхъ основаніяхъ; затѣмъ ихъ владѣніе увеличилось до 48 тыс. дес. Большинство колонистовъ — лютеране, меньшинство — католики. Управлялись особыми колоніальными управленіями, но съ 1872 г. перешли въ відѣлы общаго учрежденій. Колонистовъ всего около 9 тыс. А. М.

Маріупольскій меннонитскій округъ.—Подъ этимъ именемъ были известны 5 колоній нѣмцевъ меннонитовъ, пришедшихъ въ предѣлы нынѣшняго М. у. въ 1836 г., въ числѣ 145 семей, изъ Хортицкаго окр. (Екатеринославскаго у.), получившихъ въ надѣлъ отъ казны 3482 дес. и состоявшихъ въ відѣлѣ особаго управленія. Съ введеніемъ земскихъ учреждений округъ вошелъ въ составъ общаго уѣзднаго единицы. Колоніи расположены въ зап. части М. у., по рч. Бодибъ и Картану. Дв. около 260, жит. около 1000. Колонисты отличаются уединеннымъ и строгимъ образомъ жизни и большимъ трудолюбіемъ. Въ колоніяхъ до 400 дес. искусственныхъ насаждений. Занятія жителей—земледѣліе, садоводство, табачководство, шелководство. Кирпичный и черепичный заводы. А. М.

Маріупольскій 12-й драгунскій ген.-фельдмаршала кн. Витгенштейна полкъ — сформированъ въ 1793 г. изъ новороссійскихъ полковниковъ полковъ луганскаго и полтавскаго. Сначала назывался легко-коннымъ, въ 1796 г. обращенъ въ гусарскій, а въ 1802 г. — въ драгунскій. Боевыя отличія: 1) Георгиевскій полковой штандартъ за турецкую войну 1877—78 гг.; 2) 27 серебряныхъ рубл. за отличія въ сраженіяхъ при Лейпцигѣ, 1813 г., и Феррари-Начиануахъ, 1814 г.; 3) знаки на шапки, за отличіе въ сраженіи при Кацбахѣ, 14 августа 1813 г.

Марія (отъ еврейскаго *Маріамъ*—«высокая», «превосходная» «сладкая») — имя мног. святыхъ, государынь и принцессъ, общепотребительное у всѣхъ христіанскихъ народовъ.

1) М. — святая и библейскія лица (636). II) М. русскія императрицы, царицы и великыя княгини (636). III) Иностранныя государыни и принцессы (636).

I. Марія—святая и библейскія лица.

Марія Пресвятая Дѣва—см. Богородица-Богородица (IV, 472).

Марія Магдалина — одна изъ женъ мироносицъ, преданійшая почитательница І. Христа, цѣлвала исцѣленная Имъ отъ страшнаго недуга («смаи блгоу»). Она происходила изъ г. Магдалы (тепер. Мадждалъ), вела развратную жизнь и, подъ влияніемъ І. Христа возродившись къ новой жизни, сдѣлалась образцомъ глубокаго покаянія и искренняго обращенія къ вѣрѣ во Христа. И игра ея была вознаграждена: Христосъ раньше другихъ явился ей по воскресеніи, и она сдѣлалась восторженной проповѣдницей истины. Память ея чтится 22 іюля. А. Л.

Марія Египетская—преподобная VI в., по преданію была въ молодости блудницею, присоединилась потомъ къ паломникамъ, шедшимъ въ Іерусалимъ, по предстательству Богоматери была допущена до Креста Господня, обратилась къ вѣрѣ и прожила 47 лѣтъ въ покаяніи, въ пустынѣ заиорданской. Здѣсь ее причастилъ передъ смертію въ похороны преп. авва Зосима. Память ея празднуется 1 апрѣля.

Марія—сестра Лазаря: см. Марфа и Марія. **Марія**—имя икозскихъ святыхъ: 1) мученица, пострадавшая въ III в.; память 6 іюня. 2) преподобная, племянница преп. Авраамія затворника, жила въ IV в.; память 29 октября. 3) преподобная, дочь преп. Евгения, именовавшаяся въ мужескомъ образѣ *Маріамъ*, жила въ VI в.; память 12 февраля. 4) супруга вельможи Ксенофонта, о которой преданіе рассказываетъ трогательную исторію потерь и находженій дѣтей, жила въ VI в.; память 26 января. 5) М. *Патрикисъ*, пострадавшая въ VIII в. за почитаніе иконъ; память 9 августа.

II. Марія—русскія императрицы, царицы и великія княгини.

Марія Александровна—императрица всероссійская, супруга имп. Александра II, дочь великаго герцога гессенскаго Людовика II, въ дѣвичество принцесса Мексиканская - Вильгельмина-Августа-Софія - Марія, род. 27 іюля 1824 г. Императоръ Александръ II, путешествуя, въ бытность свою цесаревичемъ, по Зап. Европѣ (1838—39), по влеченію сердца избралъ М. Александрину подругой жизни. Лѣтомъ 1840 г. она прибыла въ Россію, а 16 апр. 1841 г. состоялось бракосочетаніе ея. Посвятивъ жизнь свою благотворительности и заботамъ о женскомъ образованіи, М. Александровна стала проявлять особенно широкую дѣятельность на этомъ поприщѣ послѣ кончины вдовствующей императрицы Александры Феодоровны (1860). Она положила начало новому періоду женскаго образованія въ Россіи, учрежденіемъ открытыхъ высшихъ женскихъ учебныхъ заведеній (гимназій), которыя, согласно положенію 1860 г., рѣшено было открывать во всѣхъ городахъ, гдѣ представится возможность обезпечить ихъ существованіе. Преобразовательная дѣятельность М. Александровны кончилась и институтами: по личной ея инициативѣ приняты были мѣры не только къ охраненію здоровья и физическимъ силъ дѣтей, путемъ устране-

ния из круга из занятий всего имющего характеру лишь механического, мало производящего труда (составление и списывание записок, памятных печатных руководств и т. п.), но и из большого обаянию воспитанниц с семьей и с окружающей родителем дом средою, для чего им стали разрешать отлучки в дома родителей и ближайших родственников на казенное и праздничное время. По мысли и инициативе М. Александровны стали возникать женские епархиальные училища (см. Женское образование, XI, 488). В области благотворительности патристкой заступою М. Александровны является организация Красного Креста (см.), на расширение деятельности которого во время русско-турецкой войны она положила много труда и расходов, отказываясь даже шить себе новые платья, отдавая все свои сбережения на пользу вдов, сирот, раненых и больных. Покровительству М. Александровны обязаны своим развитием и преуспеянием общества «возстановления христианства на Кавказе», «распространения духовно-правственных книг», «Российское миссионерское», «братолюбивое в Москве» и многие другие благотворительные учреждения. Почетительство императрицы М. Александровны о слепых — см. Слепые. Императрица М. Александровна скончалась 22 янв. 1880 г.

Марія Александровна — вел. княгиня, дочь имп. Александра II. Род. 5 окт. 1858 г., ст. 1874 г. в супружестве с его королем великим великим Альфредом-Орнестом-Алибертом великобританским, герцогом-эдинбургским, князь герцогом саксен-кобург-готским.

Марія Александровна (в иночестве Феотимия) — третья жена вел. кн. моск. Симеона Гордого, дочь Александра Михайловича, вел. кн. тверского. Замуж вышла в 1347 г.; имела 4 сыновей, умерших в младенчестве. Умерла в 1389 г.

Марія Борисовна — первая жена вел. кн. моск. Иоанна III, дочь Бориса Александровича, вел. кн. тверского; обручена была с ним в 1446 г., обвенчана в 1452 г. Умерла в 1467 г. в Москве.

Марія Доброгубовна Владиміровна — дочь Владимира святого, единственная, по свидетельству Ипатьевской летописи, от брака с греческой царевной Анной. Выдана братом своим Ярославом за польского короля Казимира I Ягеллоновича (XIII, 124), по польским летописям, в 1039 г., между тем как Нестор говорит об этом браке в описании событий 1043 г. По словам польских летописцев, Казимир взял за ней великое богатство серебряных и золотых сосудов и пр. По иному летописцу, Казимир дал Ярославу за ней 800 человек русских (по объяснению позднейших писателей летописец — поляков), в пять лет воевать с Ярославом с королевем Болеславом. М. приняла католичество, с именем Доброгубов. † 1057 г. Ср. «И. С. Р. Лт.» (II, 250; IX, 42—43).

Марія Владиміровна — царица, первая жена Михаила Осоевича, из рода Дол-

горуки. Умерла в конце первого же года брачной жизни (1025 г.).

Марія Владиміровна — дочь старика князя Владимира Андреевича (см.), супруга ливонского короля Матвея. По смерти новгородца Матвея, Евфимия, сестры М. В., Иоанн IV предложил ему руку еще младшей тогда М., на прежних условиях и с богатым приданым. Предложен согласен, и 12 апр. 1573 г. в Новгороде состоялся брак, вскоре после которого обманутый в своих надеждах король уехал с супругой в Курляндию. Незавидное положение М. В. на чужбине ухудшилось еще по смерти мужа (1583). Борис Годунов вызвал ее в Москву (1585), разлучил ее с дочерью Евфимией и заключил в Пустынский монастырь близ Троицы, под именем Мары. Долго прожила здесь королева-старика, и все не забывала о своем сане. В 1609 г., по доносам старцев Троицкого м-ря, она «мучилась в монастыре, называясь вора братиски, переписывается с ними и с Савитом». Из «Антоя Историч.» (т. II, прим. 40) видно, что она была еще жива в 1611 г., а следовательно обвинение Бориса Годунова в ее смерти падает само собою. Ср. Д. Цыганов, «М. Владиміровна и Матвей Датский» («Ж. М. Н. Пр.» 1878 г., № 4).

Марія Григорьевна — царица, жена Бориса Годунова, дочь Григория Лукьяновича Мазюты-Скуратова. Упоминается впервые в 1571 г. По смерти Бориса принимала участие на свое имя в смерти Осоеда (1605), удушена 10 июля 1606 г.; была известна своим благотворительностью.

Марія Ильинична (урожд. Милославская) — первая супруга царя Алексея Михайловича. Род. в 1625 г., в супружестве вступила в 1648 г. и имела 13 чел. детей, из которых трое скончались при ее жизни. Скончалась 8 марта 1669 г. Отличалась благотворительностью и строгой религиозностью.

Марія Максимовна — княгиня Романовская, дочь герцога Лейхтенбергского. Род. 4 окт. 1841 г.; с 1863 г. в супружестве с принцем Вильгельмом баденским.

Марія Николаевна — вел. княгиня, дочь имп. Николая Павловича, род. 6 авг. 1819 г., в 1839 г. вступила в супружество с Максимовичем герцог. Лейхтенбергским (см.), скончалась 9 февр. 1876 г. В последние годы царствования имп. Николая I вел. кн. М. Николаевна стала принимать личное участие в управлении женскими учебными заведениями, имела в непосредственном своем заведывании, между прочим, Патристический институт, по смерти своего супруга заняла место президента академии художеств, а впоследствии приняла и участие в деятельности общества поощрения художеств.

Марія Павловна (1786—1859) — великая герцогиня саксен-веймар-айзенахская, дочь имп. Павла I, в 1804 г. сочеталась браком с наследным принцем саксен-веймарским Карлом Фридрихом (1788—1843), сыном Карла-Августа (XIV 350—551), вступившим на престол в 1828 г. Одаренная

природными умом, а по словам Шиллера — «большими способностями к живописи и музыке и действительной любовью к чтению». М. П. в первые годы своего замужества во многом исполняла свое образование сестрами с выдающимися людьми и уроками у профессоров юрелого университета. Когда мужи ей сдѣлались великими герцогами, М. П. приняла на себя попечение о науках и искусствах, чѣм до некоторой степени возмещала постоны и художниковъ Германии за утрату, потерю ими въ лицѣ ея знаменитой сестры. Она устраивала при дворѣ популярныя лекціи, обыкновенно сама изыскала и тему чтенія. Трудами М. Павловны созданы музеи, посвященные памяти Гете, Шиллера, Виттанда и другихъ, прославившихъ Вандри своей литературною или художественною дѣятельностью. Ей же первой пришла въ 1842 г. мысль пригласить въ Веймаръ Листа, что снова подняло славу небольшого города Гете, привадижавший къ числу друзей М. П., называлъ ее одною изъ лучшихъ и наиболее выдающихся женщинъ нашего времени. Ср. *Lily von Kretschmann, Die literarischen Aende der Grossherzogin Maria Pavlovna* («Deutsche Rundschau», 15 Juni und 1 Juli 1893).

Марія Владиміровна — вел. княгиня, супруга вел. князя Владиміра Александровича (см. VI, 644), дочь великаго герцога мекленбург-шверинскаго Фридриха-Франца II и супруги его Анны-ты. Род. 2 мая 1854 г., въ супружествѣ съ 16 авг. 1874 г.

Марія Петровна — княгиня, дочь князя Петра Ивановича Буласскаго-Ростовскаго, въ дѣвичество — Екатерина, жена цари Василия Ивановича Шуйскаго, который, по вступленіи на престолъ, женился на ней 17 янв. 1606 г. Черезъ полтора года Василий Шуйскій занялся престоломъ; М. была съ нимъ разлучена и, подвѣсившись въ Бѣлѣ, пострижена въ Ивановскую монашескую, † въ 1626 г. Ср. о ней замѣтку Мельникова въ «Отч. Запискахъ» 1842 г., т. XXIII.

Марія Тетрковна — княгиня, вторая жена Іоанна IV, съ нимъ черная пятигорская дѣвица, дочь кабардинскаго владѣльца, Тетркова Андреевича. По св. крещенію въ Москвѣ обвенчана въ 1561 г.; умерла 1 сент. 1569 г.

Марія Феофановна (до перехода въ православіе Софія-Доротея-Августа-Дуза) — императрица, супруга имп. Павла I, род. въ Штеттинѣ 14 окт. 1769 г. Отецъ ея, принцъ Фридрихъ-Евгеній, состоялъ въ прусской службѣ и лишь подъ старость сдѣлался владѣльцемъ герцогства Вюртембергскаго. Изъ женого образованія молодого принца рано увидѣла въ вѣдѣхъ, которые выражены въ «Philosophie des femmes» — стихотвореніи, записаннымъ въ тетрадь будущей императрицы «снѣхорошо, но многими причинами, чтобы женщина приобрѣла слишкомъ обширныя познанія. Воспитывать въ добрыхъ нравѣхъ дѣтей, вести хозяйство, имѣть наблюдение за прирученъ, блюсти въ расходахъ бережливость — вотъ, къ чѣмъ должно состоять ея ученіе и философія». Въ 1776 году, по смерти первой жены цесаревича Павла, Наталья Алексѣевна, М. Ф. вышла замужъ

за наследника русскаго престола, но до восшествія на престолъ Павла I не играла никакой роли ни въ русской политикѣ, ни въ русской жизни вообще, что обыкновенно являлось между Екатериной II и ея сменой. М. Ф. была устранена даже отъ воспитанія своихъ дѣтей (всѣхъ им. Александра и Константина), которыхъ немедленно по ихъ рожденіи Екатерина II взяла къ себѣ и руководила ихъ воспитаніемъ. Възвѣ за восшествіемъ на престолъ Павла I М. Ф., 12 ноября 1796 г., была поставлена начальствовать надъ воспитательными обществомъ благородныхъ дѣвицъ. На первыхъ порахъ императрица проявила большую энергію и привнесла въ пользу общества много пожертвованій. Въ 1797 г. она ввела съ особыми чинами относительно прообразованія общества, высказываясь противъ раннего поступленія дѣвицъ (15 лѣтъ) въ общество для воспитанія, стараясь строго отделить благородныхъ отъ мѣщанокъ и пролетаріи уменьшивъ числа послѣднихъ. Павлу I утвердилъ 11 янв. 1797 г. «указъ» императрицы, не допуская, впрочемъ, уменьшенія приема мѣщанскихъ дѣтей. Составленная императрицей правилъ для приема дѣтей въ общество, «служить, говорить г-жа Лихачева, немалымъ подтвержденіемъ того, что цѣль Екатерины при основаніи общества смѣлѣе кривой путемъ воспитанія и образованія русскаго юношества — была оставлена только цѣль ея смерти, а государственная, общественная идеал, руководившая Екатериною, была замѣнена цѣлями социальными и благотворительными». 2 мая 1797 г. М. Ф. была назначена главною начальницею надъ воспитательными домами. Главную причину неудовлетворительной постановки воспитательныхъ домовъ императрица увидѣла въ томъ, что количество принимаемыхъ младенцевъ было неограничено, а потому 24 янв. 1797 г. было повелѣно ограничить число общего пола воспитывавшихся въ домѣ 500-ми въ каждой изъ колоній; остальнымъ приносившимъ въ домъ младенцевъ отдавать въ казенныя государевы деревни близкорядными и добраго поведения крестьянами на воспитаніе, съ цѣлью приучить питомицевъ правиламъ сельского домоводства; мальчиковъ оставлять у крестьянъ до 18-лѣтняго возраста, дѣвочекъ — до 15 лѣтъ. Въ домѣ должны были воспитываться лишь совершенно слабыя дѣти, требовавшая неперестаннаго ухода. Училище имп. М. Ф. въ русско-государственной жизни ограничивалось и въ царствованіе — миссіей ея почти исключительно работами о женской образованіи. Благодаря ей покровительству и помощи дѣйствую, въ царствованіе Александра I основано нѣсколько женскихъ учебныхъ заведеній, какъ въ СПб., такъ и въ Москвѣ, Харьковѣ, Симбирскѣ и др. городахъ. Умерла имп. М. Ф. 12 ноября 1825 г. См. Шумиловъ, «Императрица М. Феофановна» (т. I. СПб., 1892); Е. Лихачева, «Материалы для исторіи женскаго образованія въ Россіи» (вып. II. Подробности о работѣ имп. М. Ф. о народномъ образованіи и о суммѣ, затраченной ею въ институтѣхъ, см. Женское образованіе (XI, 867). Общ. отношенія М. Ф. къ Жуковскому см. XII, 46. Объ учрежденіи особаго общества

учреждений императрицы Марии — см. Соборный Еп. Имп. Величества Канцелярии по учреждениям. Императрица Мария (IV отделение). В память ее установлен Маринский звание безпородной службы (см.).

Мария Феодоровна — императрица, супруга имп. Александра III, до брака великая княгиня Мария-София-Фридерика-Давида, дочь датского короля Христиана IX. Родилась 14 ноября 1847 г., вступила в брак 28 октября 1846 г.; вдовствует с 1894 г., сохранив за собою высшее управление в вдовством императрицы Марии. По мысли имп. М. Феодоровны возникли Маринские училища (см.).

Мария Феодоровна (в иночестве Марфа) — царина, седьмая жена Иоанна IV, дочь великого Федора Феодоровича Някого. Замуж вышла в 1590 г.; скоро сдвинулась царицей, по смерти его, с сыном Димитрием (X, 609), удалена из житья в Углич (1594), в 1591 г. лишилась сына и «за недоверием к сыновьям и за убийство невинных Благочестивых» с товарищи пострижена в Николовскую пустынь, под именем Марии, откуда вымывался Бергом в 1604 г. в Москву, по случаю сакуи о Акедмитрии, но плечо не отдала и возвращена обратно. 18 июля 1606 г. имела торжественный выезд в Москву и признала Акедмитрия своим сыном, но после его смерти отказалась от этого признания и 3 июня 1606 г. торжественно пострижена в Москву под именем св. царицы Димитрии, привезенной из Углича. Умерла в Москве в 1610 г., а не в 1608 г., как пишут некоторые на ее гроб в Моск. Вознесенском и-рб.

Мария Ярославна (в иночестве Марфа) — великая княгиня, с 1433 г. жена велик. князя Василия II, дочь великого великого Ярослава-Андреевича Владимировича. Пострижена в «своих дворц» в 1476 г.; умерла в Москве в 1484 г.

III. Мария — иностранная государини и принцессы.

1) Австрия.

Мария Терезия (1717—80) — эрцгерцогиня австрийская, королева Венгрии и Чехии, великая герцогиня тольманская и римско-германская императрица, старшая дочь имп. Карла VI и наследница его, по силе прагматической санкции (см. Карл VI, т. XIV, 530). Получила чисто мужское воспитание, подготовившее ее к управлению обширными государствами. В 14 лет она уже присутствовала на заседаниях государственного совета. В 1736 г. вышла замуж за герцога лотарингского. Вступив на престол (1740), она с первых же дней озабочена лицом из виду со множеству претендентов на австрийское наследство, не желавших уступать ей своих прав (см. Австрийская война за наследство, I, 96—98). Августский мир 1748 г. разделил этот вопрос в пользу М. Терезии, потерявшей, однако, Силезию. Тем временем, в 1745 г., супруги М. Терезии были провозглашены императором, под именем Фран-

ца I В. семидесять войн (1756—63) М. Т. приняла участие с целью отстоять Силезию, но потеряла ее; Силезия осталась в владении Фридриха II. В 1763 г. имп. Франц I, и М. Терезии назначила своим соправителем сына своего, импер. Иосифа II, отменившего, впрочем, его деятельности, придворными, фанатическими и военными делами, да и тут не давая ему полной самостоятельности (см. Иосиф II, XIII, 760). В 1772 г. М. Терезии приняла участие в разделе Польши и получила Галицию. Португалия принудила уступить ей Буковину (1777). В 1778 г. М. Терезии извещали призывание на «австрийское наследство» (см. II, 640), происшедшее отсюда столкновение было закончено торжественным миром, на основании которого австрийский дом получил область Илли, с Браунш. Особую важную была деятельность М. Терезии в внутреннем управлении страны. Все время, свободное от войны, она употребляла на проведение реформ в администрации, где царил восточный и всевозможный беззакония, на упорядочение финансов, на улучшение судебных порядков и законодательства, на реорганизацию военных сил, пришедших в большой упадок. До М. Т. Австрия была одною из самых отсталых стран по всем отношениям. Школа и латынь находились еще в владычестве. Правительство было затронуть старейшие порядки в администрации, суд и финансовом ведомстве, и потому ссылаясь на необходимость чинившиеся. Будучи ревностною католичкою, противилась реформаторским идеям XVIII в. и сторонилась либерально-парламентарного абсолютизма. М. Т. тем не менее была вынуждена, в силу настоящих обстоятельств, ввести в подвластных ей области необходимые реформы, по которым главным образом чешско-германские наместничества земель и не затрагивая Венгрии, так как в подданствах выговорила себя сохранение старых порядков. Главными помощниками М. Терезии в деле реорганизации были графы Гаугвиц, графы вюртембергские князь Кауница, а графы Хотек. Граф Гаугвиц, занимавший пост министра внутренних дел, вводить в государство, по словам М. Терезии, порядок, нечто хаоса. Феодальная власть помещиков была ограничена и подчинена контролю государственной власти (см. Крестьяне в Австрии). Много внимания обращала М. Т. на улучшение земледелия (введение новых культурных растений, выпас, партобед), на поддержание ремесла и промышленности, развитие фабричного производства, расширение внутренней и внешней торговли, открытие новых копей, новых портов, новых мест сбыта и т. д. Она заботилась о просвещении народа и искусства, в чем ей деятельно помогал Гергард фон-Сингем, учреждал университеты, высшая школа для рисования, живописи и архитектуры, реформировала гимназии, положила начало образованию простого народа (Schulbildung), довела общее число школ до 1000, образовала публичными библиотеками в Праге и Вене, пруск., открывала необходимые обсерватории в Вильд, Грац и т. д.

Подъ влиянием Кауница, она ограничила влияние церкви на народное просвещение и усилила значение в этой области государственной власти. Иезуитский орден, все более и более подчинившись в своей воспитательной деятельности руководству государственной власти, пошел в 1774 г. вовсе не был уничтожен напому. В области финансов особенно много сделал для Австрии Хотек: лишь благодаря его умелому управлению финансами могла М.-Т. вести семилетнюю войну. Введено было более правильное распределение налогов, к уплате их привлечены и привилегированные сословия — дворянство и духовенство; произведена кадастрация земель на основании взимания земельных владений и классификации платящего населения. В 1749 г. положено было начало разделению судебной и административной власти, кт. ввиду последней присоединены были и финансы. В 1753 г. — 53 г. устроены были три отдельных ведомств или министерств: 1) соединенное чешско-австрийское, для германских, австрийских и чешских коронных земель, 2) высшая судебная инстанция (die oberste Justizstelle) и 3) придворная палата, которой подчинены были все финансовые учреждения. Верховный учрежденный, к которому сводились все остальные, была с 1753 г. Haus- Hof- u. Staatskanzlei, а в 1760 г., по плану Кауница, учрежден был государственный совет, как главное орудие административной централизации и административного контроля. С 1753 г. начались работы по выработке общего гражданского свода законов, долженствовавшего заменить собою местное обычное право. Для этой цели созвана была комиссия, труды которой легли в основание законодательства 1811 г. В 1768 г. был издан новый уголовный свод законов, Немезис Theresiana, в котором еще упоминается, хотя и значительно смягченной формы о пытке, окончательно уничтоженной в 1776 г. Издан был кодекс судопроизводства и положены основания торгового и земельного права. Умирая, М.-Терезия оставила свое государство значительно подвинувшимся на пути благоустройства, с армией в 200000 человек и с значительно увеличенным престижем в Европе. Энергичная, деятельная, умная, М.-Т. обладала большим тактом и обязательною прелестью обращения, действовавшая чирующим образом на окружающих. «Мало зная сама», говорит Мишле, «она умела окружать себя способными людьми, руководившими ее политикой». В частной жизни она была безупречною женою и матерью; имела 16 детей, из которых 10 пережили ее. Несколько дѣт тому выжило в. Внѣ воздвигнуть величавый памятник в честь М.-Т. и ее ближайших сотрудников.

Литература. Sabatier, «Abrégé de la vie de M.-T.», Castillon, «Précis de la vie de M.-T.», Rauchen-trauch, «Biographie der Kaiserin M.-T.» (В., 1760), «Annales du regne de M.-T.» (П., 1775), Richter, «Lebens- und Staatsgeschichte M.-Theresia», Seyfert, «Kurzgefasste Lebens- und Regierungsgesch. der Kaiserin M.-T.» (Лип., 1781), Duller, «M.-T. und seine Zeit» (1845—

44), Reppner, «M.-T. und Friedrich der G.» (Браун., 1831), Wolf, «Oesterreich unter M.-T.» (В., 1835), Lotheissen, «Oesterreich unter M.-T.» (1860), Arnet, «Gesch. M.-T.» (В., 1863—79). Перечень спец. изд. у Kroner, «Grundriss der oest. Gesch.» (IV, 760—89). Для истории реформ — Grünberg, «Baderhebelteitung» (1893). Остальную литературу см. Крестьяне в Австрии (XVI, 669). И. Л.

3) Англия и Шотландия.

Мария I Тюдор — ингл. королева (1553 — 58), дочь Генриха VIII и Екатерины Арагонской, род. в 1516 г. С 2-летнего возраста М. была принцессой валлийской и обручена с французским дофином, а потом с Карлом V. Воспитанием М. руководила ее мать, пламенная католичка, внушившая ей ненависть к протестантизму; М. получила блестящее образование. Когда состоялся развод Генриха VIII с Екатериной (1533), М. была удалена от матери, признана незаконной дочерью короля и лишена прав на наследство. В одиночестве, нужд и лишениях провела она время господства Анны Болейн, соперницы ее матери. Обладая твердым характером и непоколебимым мужеством, М. была безсердечна, фанатична, боготворила чужь англичанка. После казни Анны Болейн М. завоевала свое прежнее место, действуя через Томаса Кромвеля. В завещании Генриха VIII М. была назначена ближайшей наследницей, после своего брата Эдуарда VI. При молодом короле протестантская партия, с Нортумберлендом во главе, задумала устранить от престола опасную для протестантизма М. В силу нового статута о престолонаследии, завещание Генриха VIII было отменено, престол должен был перейти к Иоанну Грей, вунчик сестры Генриха VIII (см. IX, 604). Заговор не удался, народ возстал против Грей, на сторону М. перешли восточные графства в Лондон. М. была провозглашена королевой в 8 августа 1553 г. торжественно въехала в Лондон. Тотчас же был назначен герцог Нортумберленд, и началась жестокая реставрация католицизма. Государственные дела протестанты взяли, власть перешла в руки Гардинера, который стал яростно преследовать протестантов. Архиепископ Крамер, один из деятелей реформации, был посажен в Тотор и сожжен (1556). Реформы Эдуарда VI рушились. Духовная супрематия была признана, М. была объявлена парламентом «рожденной в законном браке», католическая иерархия восстановлена, уничтожено причащение под обоими видами и богослужение по новому служебнику, восстановлено почитание икон и мощей. 1 окт. 1553 г. М. торжественно коронована в, настоян на том, чтобы эта церемония была совершена до созыва парламента. На предложение Гардинера выйти замуж за Куртленга графа Девонского, М. отказала отказом, так как в ее планы входил брак с Филиппом испанским, сыном Карла V. Мысль об этом браке была встрѣчена недружелюбно, парламент протестовал, нация волновалась, в январе 1554 г. началось возмущение протестан-

нии. М. появилась в Шотландии, увлекла за собой семью, инсургенты были убиты, и в 1542 г. Мария Грей была замужем за своим родным дядей. 20 июля 1542 г. Филиппа вышла замуж за Сент-Джорджа; 26 июля была отравлена вала свадьба. Со стороны Филиппа этот брак был политическим сдвигом, обеспечивавшим подчинение Англии Риму. Кардинал Полк пытался достичь, привезя от папы Римского (1554) разрешившую Англию от проклятия ереси, даром и общины на кельтах покаяние в грехе. Парламенту были предложены законы против ереси, а в августе 1555 г. М. начала ряд ужасных казней, за что и прозвана Кровавой. Миссионерские миссии (до 1560) лишались своих миссий, около 300 чел. погибли на кострах. Протестанты мужественно встретили смерть, вызывая сочувствие народа и отягчение к королеве. М. желала иметь наследника, но летом 1556 г. окончательно разочаровалась в этом. Филиппа оставила ее (сент. 1556 г.) и уехала в Испанию. Новый папа Павел IV отменил условия соглашения, заключенного между Римом и парламентом, и требовал возвращения церквей и монастырских земель. С 1556 г. Англия приняла участие в спорном брачном договору М. с Филиппом в борьбе Филиппа с Францией, которая вступила в борьбу с Кале (1558). Кама была истощена, вследствие войны. Реакционные политики М. были рост протестантизма в Шотландии, где образовался, в отдалении от М., «кованый» лорд. С 1560 г. лорд, бывший слабый, безразличная королева, поддерживая буржуазных, взоры Англичан обращались на Елизавету. Осенью 1558 г. М. заболела лихорадкой, а 17 ноября умерла. См. Tupper, «England under the reigns of Edward VI and Mary» (1889); Calendar of State Papers, Foreign Series, of the reign of Mary» (1861); Zimmern, «Marie die Katholische, eine Kaiserin, Leber und die Regierung» (Freib., 1890); одна из англ. М. Кровавой, Busch, «England unter den Tudors» (Hutten, 1892).

М. Кожевич.

Мария Гиза — королева шотландская, мать Марии Стюарт. (1515 — 609 в 1534 г.) получила в брак с Яковом VI Орлеанским, который через год умер; в 1534 г. вышла замуж за Якова V шотландского, после смерти которого (1542) упрямилась государством за свою малолетнюю дочь. Длительная с Англией ей пришлось поддерживать связь с Францией и католицизмом. Когда она стала противиться реформации, они возстали, и в уединении Джона и Нисомы, среди приверженцев и закованных в цепи. М. удавшись, с помощью французских, возвратиться в отечество, но во время бегства города англ. повстанцев она умерла.

Мария Стюарт (1542 — 87) — известная своей трагической судьбой шотландская королева, дочь Якова V и Марии Гизы, род. в шотландском замке Инвертиу (XVII, 710) в шотландском доме до смерти отца. Мать ее воспринимала женитву протестантского Сомерсета выдать М. за Якова VI, кр. англ. сына, и в 1546 г. отправляла ее во Фран-

цию, где М. получила воспитание в Сент-Жермен, при королевском дворе, и в 1558 г. была выдана замуж за донца Франциска (II). После смерти Марии Гизы М. была вынуждена Маргаритой, дочери Генриха VII, принять герб в титулы королевы английской, но, несмотря на то, что считалась Елизавету незаконной дочерью Генриха VIII, отсюда не считался ее враждебным отношением к Елизавете. После ранней смерти мужа (в декабре 1560 г.) М. вернулась в авг. 1561 г. в Шотландию, где там произошло извешение, под предводительством Джона Нисомы, в то время союз с протестантской Англией, достигая господства. Сначала М. оставалась католической, подчинилась протестантско-английской партии и сделала одного из вождей ее, своего сводного брата, Джона Стюарта графа Муррея, своим первым министром. Когда Елизавета английская воспользовалась этим, чтобы привести ее в полную от себя зависимость, и хитростью хотела помешать вторичному замужеству, в то же время отложив признание М. своей преемницей на престол, М. передвигая партию католической реакции и, амаль с своими родственниками Гизами, в союз с Нисомой и папой, стала замалчивать революцию в Англии и Шотландии. В мае 1566 г. она вышла замуж за кузена своего — красивого, молодого, но незначительного и безхарактерного лорда Генриха Дарли (католика), отчего она окончательно потеряла связь с английской партией, особенно с Мурреем, оппозицию которого она усмирила оружием. Брак ее был несчастлив. М. вскоре заболела грубостью, неспособностью и трусостью своего мужа, стала относиться к нему с презрением, а Дарли, в отомщение, вынуждая себя жертву в доверчивой секретарь королевы, итальянец Риччио, которого она 9 марта 1566 г. велела убить у дверей королевских спален и сбросить в Дунбар. Скоро она принудила мужа удалить наиболее близких к нему людей, которые должны были служить ей страны. 19 июня 1566 г. М. родила в Стерлинг сына, младшего короля Якова VI (I в Англии). Отношения ее к Дарли все ухудшались, благосклонность ее и доверием овладевал Джеймс Гейберн, граф Ботвелл. Ботвелл, хотя и недавно женатый, отичал на склонность королевы; вместе с несколькими шотландскими дворянами, которых Дарли обидел, они составили заговор против жизни его. Некоторую М. была причастна этому заговору, неизвестно в точности. Подлинность так наз. писем шотландцев (якобы написанных М. Ботвеллу писем), доказывающих ее участие, оспаривается (ср. Виссман, в «Historisches Taschenbuch», 1882, и в «Historische Zeitschrift», т. I, II; Philp, в «Revue historique», 1887—89; Foul, «Maria Stuart und der Tod Darnley», Берн, 1894). Ботвелл и другие заговорщики удавили Дарли и ввели дочь его, в ночь с 9 на 10 февраля 1567 г. Общественное мнение называло Ботвелла убийцей, но суд и парламент не признали его виновным. Обезглавленный страстью, М. назначила его великим адмиралом и, после того как первый брак

Вотвельд был расторгнут из-за битского родства с супругой. Обвинялась с ним, 15 мая, по протестантскому и католическому обрядам. Вотвельд начал обращаться с М. гиркинически, а общественное неодовольство ею вызвало все больше и больше. Возможно, в том числе и те, которые сами были причастны к убийству Дардена, соединялись против Вотвельда, и М., оставленная войсками у Карберри-гилла, 15 июля 1567 г., не имела иного исхода, как покинуть мужа и удалиться во власть союзников. Ее привезли прежде всего в замок Лодонет, где под угрозой обвинения в убийстве, заставили отречься от престола в пользу сына и признать графа Мюррей регентом. Вотвельд, тем временем, бжал в Дублин. 26 июля ее сын, которому шло лишь 2-й год, был коронован в Стерлинг. 3 мая 1568 г. М. удалось бжать, при помощи Джорджа Дугласа, она собрала войско в 4000 чел., но Мюррей разбил его 18 мая у Лангсайда, и М. приняла решение обратиться за помощью к английской королеве. В рыцарей лодки переправилась она в Карлайл (26 мая) и оттуда написала трогательное письмо Елизавете Английской королевы, по совету сэра Джорда Кларка, решила держать католическую претендентку на престоле в заочном в Болл-Кастл, и отказала ей в просьбе свидания, пока она не очистится от подозрения в убийстве мужа. Для расследования ее виновности была составлена комиссия из английских лордов, перед которой Мюррей лично обвинил королеву в соучастии в убийстве, и М. защищалась через епископа Лонда и других ее приверженцев. Комиссия, заглавлявшая сначала в Лорк, потом в Вестминстер, не пришла ни к какому результату, тем не менее Елизавета не хотела ни обвинения, ни полного оправдания М. оставалась в заточении и переводилась из одного замка в другой, чтобы попытаться попытками ее освобождения. Матей католического дворянства на службе Англии, бывший пленником освобождения М. и исповедование протестантизма, был поддан в 1569 г. Хотя М. сначала добивалась лишь признания за нею права на престол в случае смерти Елизаветы, тем не менее, именно в виду этого права, она оставалась средоточием всех усилий восстановить в Англии католичество, удалив с пути Елизавету. М. с большим сочувствием относилась к этим шагам, в некоторых ей даже принадлежали инициатива. Герцог Норфолкский, хотевший жениться на М., переманивавшийся с нем и получавший из Рима и Мадрида деньги для вооруженного восстания, был, по откорму замысла, казнен в 1572 г. Целый ряд подобных, больших или меньших заговоров, был открыт благодаря Стенли. Когда в 1586 г. обнаружены были замыслы католических фанатиков Антона Бабингтона и др. намеревавшихся убить Елизавету и освободить М., посланный была обвинена в соучастии в этих планах и, на основании парламентского статута 1584 г., призвана к ответу, перед 40 знатными пэрами и 5 верховными судьями, в замке

Фосернга, в графстве Нортгемптон. Сначала М. заявила, что, как независимая государыня, она не может подвергаться допросу со стороны подданных; но, впоследствии, что отказом отвечать она более всего повредить своей доброй славе, она смирилась и явилась в суд. Она призналась, что общалась с нелегальными государствами и знала о заговоре Бабингтона, но отрицала, чтобы когда-либо она поощрила покушение на убийство Елизаветы. Тем не менее и в этом покушении ее соучастие теперь может считаться доказанным (ср. *Wegmann*, в *Historische Zeitschrift*, нов. сер., т. XVI). На основании заявления ее издатель, Но (Nau) и Карл (Carl), судья, 25 октября, признал М. смертный приговор; парламент подтвердил его и требовал, чтобы Елизавета, для поддержания религии и безопасности государства и собственной своей персоне, велела привести его в исполнение. Елизавета долго колебалась; она не хотела сенсационной публичной казни и отдавала намере тюремщику М. Паулету, чтобы он явился предупредить казни, Паулет отверг это предложение. Наконец, 1 февраля 1587 г. Елизавета, не смотря на ходатайства католических дворян о помиловании М., подписала смертный приговор и отдала приказание старшему секретарю Девисону снабдить его государственной печатью. Бардей и несколько членов тайного совета решили, без торжественного запрета у королевы, привести приговор в исполнение. Графы Прюмер и Кент посчитали в Фосернга, где они, 7 февраля 1587 г., сообщили ушаю о предстоящей казни. М. была сильно потрясена этим известием, но скоро овладела собой и выказала необычайное мужество. В напутствии со стороны католического священника ей было отказано; от навязывавшегося ей протестантского проповедника она сама отказалась. Утром 8 февраля она причастилась гостией, освещенной папой Пием V, отдала черное бархатное платье, с ледячестивыми подом, подвинула в плах и, громко поручив свою душу Богу, приняла удар плаха. Волзны и горе уничижили в это время ее прославленную красоту. Сын ее, ничего не оди-вший для ее освобождения и спасения, признавал, по вступлении на английский престол, пометить гроб матери в Вестминстер и разрушить замок Фосернга. В Лондон известие о смерти М. было принято с ликованием. Когда Елизавета была известна об исполнении приговора, она выказала сильное огорчение, убрала своих советников в габельной услужливости и приказала Девисону ценю в 10000 фт. стерлингов, доведя его до нищеты. Трагическая судьба М. послужила темой многих драматических произведений, знаменитейшая из них — трагедия Шиллера и Альфери.

Литература о М. очень велика. Кроме общих трудов по истории Англии и статей, названных выше, см. *Mignet*, *«Histoire de M. Stuart»* (Париж, 1851, переведена на русский); *Ag. St. Klara*, *«Life of Mary, queen of Scots»* (Лондон, 1873); *Hosack*, *«Mary, queen of Scots and her abusers»* (Л.

1874; Chantelauze, «M. Stuart, son procès et son exécution» (П., 1876); Guedes-ke, «Maria Stuart» (Гидельбергер, 1878); его же ст. в «Hist. Zeitsch.» (1883); Opitz, «M. S. nach den neuesten Forschungen dargestellt» (Фрейбург, 1879—82); Bekker, «M. S., Darnley, Bothwell» («Giesse: Studien», т. I, Гассе, 1881); Geides, «Geschichte der Königin M. S.» (Гота, 1883); Kervyn de Lettenhove, «M. S. L'oeuvre politique, le procès, le supplice» (П., 1889); Henderson, «The earl letters and Mary queen of Scots» (Л., 1889); Bell, «Life of Mary, queen of Scots» (Л., 1890); Plapperton, «Histoire du règne de M. S.» (П., 1891); Rubie «La première jeunesse de M. S.» (П., 1891); издания князя А. Я. Лобина: Ростовского (XVIII, 883), Смита-Над (секретари королевы), «History of Mary Stuart from the murder of Rizzio until her flight into England» (изд. Stevenson, Эдинб., 1883); «The letter books of Sir Amias Paulet, Keeper of Mary, queen of Scots» (Л., 1874); Derr, «Proces gegen M. S.» (Мюнхен, 1886); Г. Ава-нестев, «Два публициста-ленки о М. Стюарт»; А. С., «Новейшая литература о М. Стюарт» («Рус. Вѣстн.», 1885). И. Конский.

Марія Стюарт — англ. королева (1662—1682), дочь Якова II Стюарта и его первой жены Анны Гайды. Училась при питании, красавица, М. получила хорошее образование. В 1677 г. она вышла замуж за своего двоюродного брата, принца Оранского, впоследствии Вильгельма III, и отправилась с ним в Голландию. В 1688 г. она была приглашена, вместе с Вильгельмом III, на английский престол. «Близ о принах» утвердил престол за Вильгельмом и М. Когда в 1690 г. Вильгельм III усмирять восстание в Ирландии, М. ушло править Англией. В 1695 г. М. умерла от оспы; много любивший ее Вильгельм, всегда и во всем встречавший в ней сочувствие и содействие, долго оставался неутешенным. В честь ее был основан ипполидий дом в Гриниче.

Марія Моденская — королева англ. (1685—1716), дочь герцога Альфонса IV Моденского, в 1672 г. вышла замуж за герцога Йоркского, впоследствии короля Якова II, после вступления на престол своего супруга имела большое влияние на политику, стремившуюся к восстановлению католицизма в Англии. Рождение ею 10 июня 1688 г. сына (впоследствии претендента Якова III) ускорило революцию, извергнувшую Стюартов. 10 дек. 1688 г. М. была с сыном в Францию и поселилась в Сан-Жермен, где осталась и после смерти мужа.

3) Бургундия.

Марія Бургундская (1457—82) — дочь единственная наследница Карла Смелого, герцога бургундского; после неудачных попыток Людовика XI устроить ей брак с дофинем, вышла замуж за Максимилиана австрийского (1477). Одна из сыновей ее, Филипп Красивый, был лицом Карла V.

4) Венгрия

Марія — королева венгерская (1370—1395), дочь короля Людовика I (см. V, 39).

Марія — королева венгерская (1505—1558), дочь Филиппа I Красивого и Елены Бельгийской, в 1522 г. вышла замуж за Людовика II венгерского, овдовела после битвы при Могаче (1526), жила в Пресбурге и братом своим, имп. Карлом V, в 1539 г. была поставлена регентшей Нидерландов, которыми 25 лет управляла к полному благодеянию жителей.

5) Вюртемберг.

Марія Христиана (Каролина-Аделаида-Франсуаза-Леопольдина, 1813—1839), дочь короля французского Людовика-Филиппа, имела большой талант к культуре и создала статуи Жанны д'Арк для исторического музея в Версале. Позже она жила еще «Пари у ворот рая», бегство королевы испанской и ее сына, группу Агасвера и Рахили и дит конными группами. В 1837 г. вышла замуж за герцога Фридриха-Вильгельма-Александра Вюртембергского.

6) Испания.

Марія-Луиза — королева испанская (1751—1819), жена короля Карла IV испанского, дочь герцога Филиппа Пармского; см. Карл IV (т. XIV, стр. 535).

Марія Христина, королева испанская — см. Христина.

Марія Христина — испан. королева, дочь эрцгерцога Карла-Фердинанда австр., род. в 1856 г., в 1879 г. вступила в брак с испанским королем Альфонсом XII. От этого брака родились две принцессы: Марсели — в 1880, и Марія-Тереза — в 1882 г. По смерти короля Альфонса (27-го ноября 1885) М. Христина стала регентшей, в 1886 г. 17 мая, у нее родился сын, который провозглашен королем под именем Альфонса XIII, от его имени она и управляет Испанией, с большим тактом и благоразумием (см. Испания, XIII, 416).

7) Италия.

Марія-Аннуицата-Каролина (1782—1839) — третья сестра Наполеона I, жена Мирапа, короля неаполитанского. После казни мужа М. жила под именем графини Липония, близ Гроста. См. IV, 363.

8) Польша.

Марія-Изабелла Собесская (около 1635—1716) — дочь маркиза Генриха д'Арпень, воспитывалась в Польше, была выдана в 1658 г. за Яна Замойского (XII, 206), а после смерти его вышла за давно ею любимого Яна Собесского, которому она помогла достигнуть престола. Красивая М., властная, самовластная и упрямая, имела сильнейшее влияние на своего мужа и под влиянием им же для исполнения своих капризов, что повлекло за собой весьма неблагоприятные последствия для государства. Но он никак не удалялся, после смерти Собесского, кандидатура старшего из сыновей Якова.

9) Португалия.

Марія II де Глория — королева португальская (1819—63), старшая дочь брагганского испер. Педро I. По смерти ее хлб.

король португ. Иоанна VI, отец ее, 2 мая 1820 г. отказался от престола и бежал от португ. престолонаследия к своим братьям Матузем. Тихо арестован М. осталась еще в Бразилии. Португальцы же управляли от ее имени сначала ее тетя, принцесса Набелла, затем Мигуэл, 30 июня 1822 г. возмущенный престолом и провозглашенный королем. М. отправлена была в изгн. в Англию, от которой ждал помощи против Мигуэла, когда же ожидания эти не оправдались, она в 1829 г. снова вернулась в Рио-де-Жанейро. Соединив с собой 7-мр. 1831 г. бразильскую королеву, Педро поднес свою дочь в Ейрену, поселил ее в Париж и начал с Мигуэлом войну, которая продолжалась три года и окончилась изгнанием последнего из Португалии (май 1834). Провозглашенная королевой в Лиссабоне, 23 сентября 1833 г., М. в 1834 г. была принята совершеннолетней и после смерти своего отца, бывшего регента, стала, 24 сентября 1834 г., во главе управления страной. В 1835 г. она вступила в брак с герцогом Августом Лейхтенбергским, который умер в марте 1835 г. В 1836 г. она вступила во второй брак с принцем Фердинандом. Сыновья — Коурж-Готсман; от этого брака произошло многочисленное потомство. См. Португалия.

10) Неаполь.

Мария-София-Анна — бывшая королева Обиды Сицилий, дочь герцога Максимилиана-Иосифа баварского, род. в 1841 г. В 1859 г. она вышла замуж за Франциска II; детей от этого брака не было. Во время осады Гаэты (1860—61) она обратила на себя общее внимание энергией и мужеством. Живет, в изгнании, в Англии.

11) Франция.

Мария-Тереза — королева французская (1638—83), дочь Филиппа IV испанского, была выдана за Людовика XIV для сближения испанского и французского мира. В то время как король увлекся постохвонными привязанностями, жившая в уединении королева томилась ревностью и предавалась религиозным упражнениям. В 1672 г., когда король отправил в походом в Голландию, она получила номинально регентство. Из шести ее детей пятеро умерли раньше матери, только дофин Людовик пережила ее.

Мария Медичи (1573—1642) — королева французская, дочь вел. герц. Франциска I толеманского, в 1600 г. вышла замуж за Генриха IV французского. Не смотря на красоту свою, она отдала от себя супруга счастливому властному характером и постоянными сведениями ревности. Особенно ненавистно было Генриху IV видение на нее ее прислужницы Леновы Галлиан и мужа последней, Ковчиния (см. Анжр., I, 790). Когда Генрих, в 1610 г., когда отправился с войском в Германию, дал подержать протестантов, она уговорила его короновать ее в Сент-Дени. На следующий день, 14 мая, король был убит Равальионом. Подсудные что М. была соучастницей в этом деле, несомненно. Она

приняла регентство до совершеннолетия сына своего, Людовика XIII, при затруднительных обстоятельствах. Удерживая в своей аристократии, М. стала опираться на «клерикальную» и «искусную» партию. Главными содействиями ее «друзьям» испанская и римская престолы и Ковчиния, которого она в 1614 г. пожелала в маршала д'Анжр. Принцы крови и знать неоднократно предпринимали попытки поддаться М. удалялись лишь ценою больших усилий и жертв. И после провозглашения молодого короля совершеннолетним, в 1614 г., М. удерживала в своей руке бразды правления, пока Людовик, подстрекаемый своим д. биспом Альбером-де-Линьи, не велел убить Ковчиния (1617) и удалить мать в Бау. В феврале 1619 г. М. бежала в Анжум, помирилась с сыном и после смерти Люви (1621) вернулась в Париж, где снова стала во главе государственного совета. Чтобы упрочить свое влияние, она доставила Ришелье место в министерств, но вскоре была им отстранена от дел. Напрасно она приводила в движение все рычаги, чтобы удалить ненавистного министра от двора; в тае наз. «день обмундированных» (journee des eperes, 11 ноября 1630 г.) она окончательно должна была признать себя победенной своим противником (см. Ришелье) и в мае 1631 г. бежала в Брюссель. Удаленная оттуда по требованию Ришелье (1636), она переехала в Англию, потом в Кельн, где умерла почти в бедности. Париж обязал М. прекрасным ансамблем дворцов, бульваром Cours la Reine, хорошинами водопроводов и собранием академических парты Рубенса в Лувр. Ср. d'Estrees, «Memoires d'Etat sous la regence de Marie de Medicis» (П., 1666); Pouchantain, «Memoires concernant les affaires de France sous la regence de Marie de Medicis» (Париж, 1720); miss Pardoe, «The life of Mary de Medicis» (Л., 1852); Peirens, «Les mariages espagnols sous Henri IV et la regence de Marie de Medicis» (П., 1869); ето же, «L'Eglise et l'Etat en France sous le regne d'Henri IV etc.» (П., 1872) и литературу о Генриху IV и Людовике XIII.

Мария-Теннисон (Екатерина-София-Фанниста, 1703—68) — королева французская, дочь польского короля. Станислава Теннисонского, в 1725 г. была обвенчана с Людовиком XV, который был на 7 лет моложе ее. Сначала М. была нжно любима мужем, затем она стала к ней совершенно равнодушной, и она жила отдельно. М. занималась делами благотворительности и молитвой. Из десяти детей ее пережили только 4 дочери.

Мария-Антуанетта (1755—93) — королева франц., младшая дочь имп. Франца I и Марии Терезы, 16 мая 1770 г. была выдана замуж за дофина Людовика (позже короля Л. XVI), против его желания лишь постепенно ей удалось возбудить в себе любовь супруга. Образ жизни молодой невесты королевы, часто нарушавший церемонии версальского двора и с самого начала, в частности «австрийским», являвший против себя общественное мнение, давал повод к многократным клеветам. Особенно историк сь

сержантская королева (ум.) чрезвычайно покровительствовала М. и дала повод к самым опасным, охотно принимавшимся на веру слухам. Ревностно поддерживая республиканскую, жадную и фанатически враждебную реформам придворную партию, М. в «вдохновенном» содействии падению Тюрга и Мальзерб, открыто вмешивалась в политику, поддерживая интересы Австрии по поводу событий в Голландии и Баварии. С самого начала революции Мария отказалась отечественным врагом конституционно-демократическому режиму. При нападении чехов на Верель (5—6 окт. 1793 г.) жизни ее угрожала серьезная опасность. Когда она переселилась из королевского дворца в Гамбург, она старалась побудить его к решительной деятельности и завязала сношения с Мирабо и др., дан снисхождения монархии; но в решающий момент все планы разбились о неважность и недоверие М. к нежной конституционной партии. Несчастная попытка бегства 20 июня 1791 г. сильно ухудшила положение М. и ее мужа. Она старалась ускорить австрийско-прусское вторжение, в надежде спасения трона и королевской семьи, но на самом деле оно привело к противоположному результату. Когда 10 авг. 1792 г. тюльрийский дворец был взят, она сохранила спокойствие и достоинство. Выбрав с королевем, они были заключены в Гамбург. В декабре ее отделили от мужа; лишь в день рождения Людовика XVI ей разрешили видеться с ним. 3 июля с. по смерти на сильное сопротивление, отделили от сына (Людовика XVII, см.), а 1 авг. она из Гамбурга была переведена в тюрьму Консьержери, где не нашло ничего, кроме плохой походной кровати, соломенного кроватца и небольшого стола. 13 окт. она была вывезена перед революционным трибуналом, обвинивший ее не только в измене и подстрекательстве к гражданской войне, но и в самых низких преступлениях против республиканства. Назначенные ей защитники Тронсон Дилури и П. во-Андрэ торжко говорили за ее оправдание. Там же, где она была приговорена к смерти, выслушала приговор без защитного молчания и 16 октября умерла под пытками. В 1815 г. ее останки перенесены в С.-Дени. М. оставила несколько портретов и принадлежавший Vidier Lebelin в Россине; известна картина П. Деларю, изображающая ее перед судьями. См. Pichonnet, «Les crimes de M.-A.» (П., 1793, революционная брошюра); мемуары г-жи Кампан (XIV, 213), Goussier («Histoire de M.-A.» (П., 1863); Parat, «Memoires sur M.-A.» (Пар., 1865); Chambrier, «M.-A., reine de France» (Пар., 1871); Lescure, «M.-A. et sa famille» (П., 1872); Young, «Life of M.-A.» (Л., 1875); Schwarz, «M.-A. ou la M.-A.» (Визель, 1891). Лучшая библиография М.-А. принадлежит Максиму де ла Рошетте («Histoire de M.-A.» II, 1890); российское издание Nollach'a, «La reine M.-A.» (П., 1890), доведено лишь до 5 окт. 1789 г. Издание писем М. — Форта фон-Грундшпица («Correspondance inedite de M.-A.» II, 1894) и Фельда де Конинг («Lettres XVI, M.-A. et m. le duc d'Orléans», 1894—98) — подготавливал, вполнѣ поданным перечисленным в

т. II, стр. 140, издания Альфреда фон-Аригта и издание de la Roquette et de Beaumont, «Lettres de M.-Antoinette» (1895, т. I) — также Albert de Saint-Amand, «La cour de M.-Antoinette» (П., 1893) и Frolis («Königin M.-Antoinette» (Лпц., 1894).

Мария-Луиза (1791—1847) — вторая жена Наполеона I, дочь его пленника — герцога Пармского, дочь императора Франца I. После войны 1809 г. Наполеон избрал М. в супруги и в 1810 г. они были объявлены кардиналом Фельи в Париже. Празднества, сопровождавшие бракосочетание, закончились ужасным пожаром на балу у австрийского посланника Шварценберга. В 1812 г. М. сопровождала Наполеона в Дрезден, из столицы монархов. После императорского воевания в России, она осталась регентшей в Париже, сохранила репутацию и в 1813—14 гг. В 1811 г. у нее родился сын, которому Наполеон дал титул римского короля. Перед взятием Парижа, в 1814 г., императрица покинула с сыном Париж и переселилась в Байю. После отречения Наполеона они жили в Шенбрунне. Ее обергофмаршалом был назначен австрийский генерал граф Нейперг, с которым она позже вступила вmorganaticкий брак (1822). В 1816 г. М. приняла управление Пармой, Пизандой и Гвасталлой, отданными ей, с титулом императорского величества, по договору в Фонтенбло. После смерти М. ее герцогства перешли к герцогу Лукскому, Карлу II Бурбону-Ср. Habsburg, «M.-Luise, Erbzergogin von Oesterreich, Kaiserin der Franzosen» (Вена, 1873). W.-L. Becker, «Die Heirath der Erbzergogin M.-Luise mit Napoleon I.» (Б., 1883).

Мария-Тереза — Шарлотта, герцогиня Англемская (см. I, 7-3).

12) Этрурия.

Мария-Луиза-Изабелла (1782—1824) — королева Этрурии, дочь короля Карла IV испанского, в 1795 г. вышла за инфанта Людовика Бурбонского, старшего сына герцога Фердинанда Пармского. По договору между Францией и Испанией, в 1801 г. решено было, что супруги принцессы, с титулом короли Этрурии, получить Тоскану, Парма же, после смерти герцога Фердинанда, должна была перейти во Францию. Выход королевской четы во Флоренцию состоялся 12 авг. 1801 г. Когда 27 мая 1803 г. умер супруг М.-Луизы, она вступила в управление страной вместо родившегося у нее в 1799 г. сына, впоследствии герцога Пармского Карла II, и протекции избран старалась расправиться с собой подданных. 23 ноября 1807 г. франц. посланник объявил ей, что испанский двор уступил Этрурию Франции. После тщетных попыток отстоять свои права, она жила в Фонтенбло и Компьне, затѣв в Риме, в одном из женских монастырей. После падения Наполеона I сын ее получил герцогство Лукку (см.) и право управлять Пармой, которая тогда была в пожизненное владение женой императора. В течение нескольких лет королевская семья во главе управления под ее власть не принимала ее. Она оставила на-

тересные мемуары, издаваемые под заглавием: *Mémoires de la reine d'Étrurie, écrits par elle-même* (П., 1814).

Мария Французская (Marie de France) — французская поэтесса XIII вв. Настоящее имя ее неизвестно; установлено только, что она жила при дворе англ. королей и написала там множество «жан», сборники басен под заглавием «Azores» и легенду: «*Partrioire de Saint Patrice*». Все эти произведения изданы Рекфором под заглавием «*Poésies de Marie de France*» (П., 1826). Поэзия М. отличается грацией и наивностью и очень четко передает сюжет, заимствованный из цикла сказаний о короле Артуре.

Марка — знак или ярлычек, приклеиваемый на бумагу или конверту в замять или удостоверение платежа, и затым в установленном порядке погашенный. М., которыми уплачиваются правительственные сборы, суть: *гербовая* (VIII, 459), *паспортная* (см.), *почтовая* (см.) и *судебная* (см.); особыми М. оплачиваются в «удобных учреждениях канцелярий» пошлины (XIV, 345). В почтово-сберегательных кассах (см.) вносимая известной суммой удостоверяется соответствующей *сберегательной М.* О наказуемости подделки М. — см. Подделка. О товарных М. — см. Товарные знаки.

Мария (или Mark, франц. Marc, итал. марк и португ. Marco) — первоначальный ил. монетный вѣс, составивший ¹/₂ римского фунта 12 унций. На гирях становили знаки, марку, откуда и произошло название, вошедшее в употребление с 1042 г. Определенное число монет, имевшее вѣсом 8 лот или 16 унций, и составляло 1 М., при чем различалась М. чистого серебра от нечистого. В средние XII стол. была принята кельнская М. — 16 лот, а в 1524 г. она узаконена как немецкая ил. савойская единица золота, серебра и монеты; еще сохранившийся старый эталон вѣшил 233,6123 гр. Вѣсовая М. вѣсила 280,668 гр. В 1887 — 57 г. таможенный союз принял для монеты М. в 233,836 гр.; вѣз одной М. чистого серебра, разделившейся на 28 гр., чеканилось 14 талеров или 20 австр. гульденов. Кельнская М., как вѣсовая единица золота и серебра, употреблялась во многих немецких государствах до введения в них метрической системы, ее вѣс не был повсюду одинаков (от 233,35489 до 233,950 гр.). М. для наваживания золота разделилась на 24 карата по 12 гран., М. для серебра на 16 лот. по 18 гран., следовательно, та и другая на 384 гран.; по другому делению М. содержала 63536 миллифенинггов. Французская вѣсовая М. = 8 унций — 63 гр. = 193 денье (deniers) по 24 гран., ее вѣс = 244,7529 гр.; голландская М. = 246,0880 гр.; датская = 235,2941 гр.; норвежская — 241,54 гр.; шведская М. или фунт (Skilling), торговая, монетная, золотая и серебряная вѣзая единица = 425,0768 гр. В Португалии и Бразилии М. = 229,5 гр.; в Испании и испанской Америке = 236¹/₂ г. М. — монетная единица. По закону 1871 и 1873 гг. М. как монетная единица в Германии, содержит 100 пфенн. Золотая монета чеканится

в 20 (вѣсит 7,9649542 гр. и 10¹/₂ М.; серебряная в 5, 2 и 1 М., 50 и 20 пфенн., никелированная в 10 и 5 пфенн., медная в 2 и 1 пфенн. Так как в Германии принята золотая единица, то серебро служит лишь разменной монетой, при чем, вѣз, количество выше 20 М., необязательно. Одна золотая М. содержит 0,358422939 гр. чистого золота; проба монетного золота — 0,900 (на 1000 част. монетного золота содержится 900 част. чистого золота и 100 ч. ил.). Термистости или ремедиумы в пробѣ (больше или меньше) = 2, в вѣсѣ 20 и 10-марковых мон. = 2¹/₂, в 5-марковых мон. = 4 тысячных законного вѣса. Поэтому 10 М. равносильны 3¹/₂ талерам (30-талерной системы) = 5 флор. австр. = 5,37889 флор. голландск. = 12,345679 франк. = 9 шилл 9,477 пенса = 8,88888 скандинав. крон. = 2,38213 доллар. = 3,087036 руб. (см. также Германия, VIII, 490). Серебряная М. содержит 3 гр. чистого серебра = 0,3 талера или 9 зильбергр. северно-германской системы (Groschen) = 0,3425 тал. или 10,35 зильбергр. северно-герм. разменной монеты (Scheidestücke) = 0,45 австр. флор. или 45 австр. кройнер. = 1,1111 франка = 11,470 пенса англ. разменной монеты = 36,57 коп. разменной русской мон. (Josef Aubek, «Hand-Lexicon über Münzen... etc.», В., 1892). М. финляндская почти равнозначуща франку, см. Финляндия.

В. П.

О бинко-марках, которые до 1876 г. были в употреблении в Гамбургѣ, Шлезвиг-Гольштейнѣ и Любекѣ, см. Бинко (III, 5). В Дании М. до 1875 г. составляла шестую часть рикс-далера (см.); в Швеции далер (талер) до 1776 г. делился на четыре М., в Норвегии, до 1873 г. — на пять М. или орты.

Марка (древне-верхне-герм. marka) — у древних германцев первоначально означала границу, все равно, частную владѣнь или государственных территорий, а произведенное от нея слово marchio (ср. Маркграф), часто замѣняемое в источниках описательным названием сислов или сислов маршае, означало управителя пограничных провинций империи Каролингов. Соответственно этому и самый пограничный провинции назывались М. (Dachmark — Дания, Steiermark — Штирия). Уже в VII в. М. получило и другое, переносное значение: этим именем означался округ, расположенный в известных границах и заключавший в себя разного рода владѣния, состоящая какъ в общественной, такъ и в частной собственности. (См. Община).

Мария (Петръ Марса, 1594—1662) — извѣстный франц. канонист. В 1641 г. М. составил знаменитое в исторіи галликанизма сочинение: «*De concordia sacerdotii et imperii, seu de libertatibus ecclesiae Gallicanae*», которое немедленно по появленіи было занесено в index librorum prohibitorum. По смерти жены М. вступилъ в монашество и в 1643 г. былъ избранъ епископом консерваторским, но papa не утвердилъ этого назначения, тогда М. написалъ апошнюю конкордию:

¹ Марка да 10 М. называется кроной (см.), в 3 М. — гуверденом, в 20 М. — шиллингом.

«Libellus quo auctor litterarum de concordia consilium exponit et docet» (П., 1646). Правительство чужд. пользовалось его советами в делах государственности и в 1652 г. одарило его архиепископом тулузским; но папа отказался признать и это назначение, подозревая М. в яansenизме. На собор франц. духовенства 1656 г. он был окончательно обвинен в яansenизме; тем не менее король в 1662 г. назначил его архиепископом парижским. *«Compendia»*, составившая одну из первооснов галликанизма, была издана много раз после смерти М., между прочим Бельюлем, в 1663, 1669 и 1704 гг. с подробной биографией М. Другое замечательное сочинение М., *«De constantinopolitani patriarchatus institutione»* (П., 1650). Против его сочинения изданы были в Париже (1669), под заглавием: *«Dissertationes posthumae»*, и в Венеции (1778), и *«De vetustis canonum collectionibus et collectionibus dissertationibus»*, Галланди.

Марказит — минерал, состав которого тождествен с сфрингом колчеданом и выражается формулой FeS_2 (46,67% железа и 53,33% серы). Кристаллы ромбической системы имеют таблитчатый или призматический вид. Двояковыпуклые, в виде иголки (копьевидный колчедан) или же изогнутого гребня (гребенчатый колчедан). Но едва ли не чаще М. образует шарообразные, почковидные, радиально-лучистые агрегаты. Ясной спайности у М. не заметно. Тв. 6—6,5 уд. в. 4,6—4,8. Цвет ситовый или оловянный, с сфродаты или зеленоватым оттенком, иногда покрыт матовою или сирок поблескиваю. Черта темная, зеленовато-серая. При нагревании из колб выделяет серу; в азотной кислоте растворяется с выделением серы. М. встречается в породах массивных, кристаллических, а также в жилах (Клаусталь, Шемнан, Фрейберг). Лучшие кристаллы находят также в Лигурии, Пизкораль и др. Часто они являются в породах осадочных, составляя окаменевшее вещество различных животных и растительных остатков, или образуя причудливой формы конкреции. Выстигают М. очень легко, превращаясь в желтый хлорид и частью в свободную сфринговую кислоту, для получения которых из больших количеств их и добываются. П. 3.

Марказ — древняя ибрия в Остиндии, в Мадраб и Пондичерри весьма различной величины.

Маркиантонио — см. Рамонда.

Маркиан-су — р. на Памирах. М.-су берет начало в сев.-вост. части Памира из С. от оз. Кара-уль, многими потоками, стекающими с южного склона Западного хребта, альпийско-восточной глыбы Кауфмана и маршируется на В. а впадает на СВ. выходит в южные предгорья, соединившись затем с р. Кызыл-су, рка принимает это название и течет на В по Восточному Туркестану, мимо Кашгара, откуда получается имя Кашгар-дарья. Гамиз образует М.-су является главным истоком Кашгар-дарья. Слияв двух главных речей, соединяющих р. Тарим.

Маркарт (Eduard Marcard, 1826—92) — статс-секретарь прусского и имп. саксонского хозяйства, служил сначала в Ганновер, получил дворянство от имп. Фридриха. Особенно велики его заслуги в ветеринарном деле, которым заведовал до 1874 г., он создал особую техническую депутацию для ветеринарного дела и был ее первым председателем. Им составлен образцовый прусский закон о чуме на скот, заложенный в основу имперского закона о том же.

Marcello (матселло) — музыкальный термин, требующий резкого исполнения нот, передача которых должна быть ясной и более сильная в сравнении с другими; *dolce* же матсело требует исполнения ясного, но нежного, отчетливого. *Marcatissimo* — высокая степень М. Часто М. пишется сокращенно: *Marc.*

Марквардсен (Генрих Marquardsen) — юрист и политический деятель, родился в 1826 г., был проф. в Гейдельберге и Эрлангене, членом баварского ландтага, таможенного парламента и нидерландского рейхстага, где принадлежал к партии национал-либералов. Главн. его труды: *«Das Reichspressgesetz vom 7 mai 1874, mit Einleitung und Kommentar»* (Б., 1876) и *«Handbuch des öffentlichen Rechts der Gegenwart in Monographien»* (Фрейбург, 1883).

Марквардт (Юлиус Marquardt, 1812—1882) — изв. герм. филолог, директор гин. в Готт. Его руководства по римск. древностям вошли в *«Handbuch der Römischen Alterthümer»* Becker (т. 3—5, 1849—68). 2-е издание этого труда было им передано для нового руководства (*«Handbuch der Römischen Alterthümer»*), предпринятого им вместе с Мюллером. В этом издании М. написал: *«Römische Staatsverwaltung»* (1873—78, 2-е изд., 1881—84—85 гг.) и *«Das Privatleben der Römer»* (1879—82, 2 издание, 1886). *«Römische Staatsverwaltung»* распадается на части: *«Organisation des Römischen Reiches»* (прежнее название — *«Staat und die Provinzen»*), *«Finanzen und Militärwesen»* и *«Sacerdotium»*.

Маркграф (Marchio, Comes marchiae, Marchisus) — первоначально граф, которому поручена администрация пограничной области или марши. Происхождение М. относится ко времени Карла Велик., когда у государственных франков были авары, фризские, саксонские, сарбские и испанские марши. Саксонские императоры основали, для защиты Тюрингии и Саксонии, марш северную Nordmark, Мейссенскую и Шлаветскую. М. в своих областях имел власть сходную с герцогом и лишь тем стоял выше герцога, что во время походов им приходилось следовать за герцогскими знаменами. Кроме неманских маршей на СВ. на восточной границе Баварии образовались марш ал-трибский, после Генриха III на границе Каринтии—штарийен, на 3 маркграфство Намент или Намюр. М. северной марши или Бранденбург и М. австрийские (с XII в.) сделались непосредственными имперскими князьями. После разложения герцогств вст. М. сделались имперскими князьями и наименование их делается *маркграфство*.

стичи титулом, который, напр., от бранденбургинца Готенцоллерна перешел к франко-копейцу. Позже в Германии было 9 маркграфств: Баден, Бранденбург, Ансбах, Байрейт, Мейссен, Лузатия, Моравия, Бургунд и Гохберг. В Италии, где императоры также ввели титул М., а также во Франции, он сдвинулся простыми дворянскими титулом (см. Марини).

Маркивич (Александр Иванович) — историк. Род. в 1847 г., обучался в лицей кн. Вяземского и на историко-филологическом факультете новороссийского ун-ва. Защитил диссертацию магистерскую: «О истинности. Т. I. Русская историография в отношении к истинности» (1879) и докторскую: «История истинности в Московском государстве в XV—XVII вв.» (1888), был до 1895 г. проф. новорос. ун-ва. Написал довольно много статей, брошюр и рецензий, главным образом по русской истории XVI и XVII вв., по археологии и по истории русской литературы. Был выдающимся знатком: «О войнах с Казанью в XVI в.» («Тр. IV арх. съезда», т. II), «Разрядная книга в царской национальной библиотеке, 1492—1579 г.» («Ж. М. Н. Пр.» 90, 2), «Объ избрании на престол Михаила Феодоровича» (т. 91, 9 и 10), «Качубей или Гаджибей, предшественник Одессы» («Зн. Ими. Од. Общ. Ист. и Др. Росс.», т. XVII), «И. А. Крылов и его биения» (брош., 1896 г.), «Реализм русской литературы» («Филол. Записки», 1893). Нынешние крупные труды М.: «Историческая записка», по поводу 25 летия новорос. ун-ва. (1890) и «Григорий Карпович Котошихин в его сочинении о Московском государстве XVII в.» (1895), где впервые устанавливается более подробная и точная биография Котошихина и дается критическая проверка сообщаемых им сведений, главным образом относительно исторических дел.

В. Р.—м.

Маркивич (Андрей Иванович) — генерал-лейтенант, военный писатель (1769—1832); был директором 2-го кадетского корпуса. Оригин. труды его все посвящены артиллерии: «Чертежи войск, употребляемых в полковой артиллерии орудий» (1806), «П. подробное описание артиллерийских орудий». «Новый кратчайший способ ставить дюптры и мушкетеры артиллерийских орудий», «Руководство к артиллерийскому искусству» (1820) и др. Был до самой смерти членом всех комитетов и комитетов, учреждавшихся для усовершенствования войск морской, пехоты и сухопутной артиллерии.

Маркиевич (Богослав Михайлович) — романист (1822—84), происходил из польской семьи, детство провел в имении отца в Польской губ. Получил под руководством француза-губернатора тщательное литературное образование, М. поступил в одесский Ришельевский лицей, где окончил курс на юридическом отделении. Службу начал в мин. госуд. имущества, в 1845—53 г. был чиновником особых поручений при московском генерал-губернаторе, затем — служил в государственной канцелярии и мин. внутр. дел, а с 1866 г. перешел в мин. нар.

просв. чиновником особых поручений; позднее был членом совета министра. Человек, принятый в общество, занимающийся разными чинами, прекрасный дендматер, устроитель домашних спектаклей и пианино. М. был — пианист, чиновником особых поручений на востружия был принят в артистическое или сферах. В 1875 г. карьера его была покинута неожиданным поворотом, его в 24 часа уволили от службы. Выяснилось, что он получил в т. р. за то, что «содействовал» отобранию «СПб. Взд.» от В. О. Корша и передать их в другие руки. Увольнение его привело к большому сенсацию, особенно в виду того, что всего в несколько месяцев до того М., всегда говоривший в своих произведениях об «утрате идеалов», «чуждом искусству», «мерзостном материализме» и т. д., посылал корреспонденцию в «Моск. Взд.», где все либеральные журналы тоном обозвали «разбойничьими пера и мошенническими почтами». Поработав некоторое время в «Голосе», где писал воскресные фельетоны, под псевдонимом «Волж», М. стал усердным постановщиком романов и повестей для «Русского Вестника», где напечатал обширную «глаголю». Четверть века назад (1878), «Перелом» (1880) и «Белая» (1883—84; неокончена). В «Москов. Взд.» он посылал корреспонденции (за подписью «Нюгородный обыватель»), в которых давал полную волю своему озлоблению против «петербургской журналистики и ее любимцев». Одна из них, в которой он, после описания выпавших на долю Тургенева в 1879 г., обвинял великого романиста в «слуховании» перед молодежью, послужила предметом шумного литературного инцидента. При всей своей кротости, Тургенев не выдержал в ответе на письмо к редактору «Вестника Европы» («Соч.», т. X), которое заканчивалось такою характеристикою «Нюгородного обывателя»: «И как подумаешь, из чьих уст исходят эти клеветы, эти обвинения! Имя уст, человека, с младых ногтей издевавшегося репутацию виртуоза в деле издевательств в «суждениях», смелый добровольного, а наконец даже невольного! Правда — ему я терпеть не могу, но почему же имя стало нарицательным именем, и оно не из числа людей, которых действительно потребовать к ответу». Вскоре после смерти М. было издано собрание его сочинений (СПб., 1886). Значительнейшая их часть написана в 70-х гг. после того как шум, поднятый «Мариной пал. Адаго Рога» (1873), заставил М. обратить внимание на свои беззащитные способности. В 80-х гг. явился некоторый спящий усталый драматический «Чужая жизнь» (или «Ольга Рандева»), вырванный из «Порывов». Художественное дарование М. само по себе не принадлежало к числу крупных. Тяжелое его сочинение, где в острой приправе тенденциозности описаны общественная жизнь 60-х и 70-х гг., совершенно затеряна в море журнального материала, а в гл. произведениях, которые читались в силу посторонних истинных соображений, все что — художественное, и немногими воспоминаниями (таковы напр. типы

интриганки Ольга Рандовна в «Передовых»), дьяволом «царянина», Воевой с движением 60-х гг., интрижками «счетов искусство» введении «стандартца», М., однако, очень хорошо повязь, книга преимущественно дает тенденциозность писателя, всеполюбно обратит на обывательные напредственно-художественные достоинства М., — самый тенденциозный из «мелодрам» «Русский Вестник», избравшей такой спекуляцией дискредитирование русского либерализма. По определению автора наиболее обстоятельной статьи о М., К. К. Арсеньев, он обратил роман в «орудие прогресса». Все, что проповедывалось в передовых статьях «Моск. Вѣд.», находило в произведениях М., при чем он пытался в ход средство, недоступное публицисту — широчинное и добро прямо политическое изображение злобных издателей «Моск. Вѣдомостей» лиц. Это сообщало произведение Марковича пылкостью и давало ему читателей. Под прозрачными псевдонимами он выводил крупных государственных людей, в средние публики, всегда жадная до катящей жизни высекопоставленных лиц, набрасывалась на сенсационные разоблачения М., с хлыже жаром, с выжили публика именовал читает Грегора Самарова и друг. авторов, пишущих романы на сюжеты из «современной истории». Если брать его трилогию, (только мало оправдывающей свое название, «правдивая история», то государственная машина «хватил в 60-е и 70-х гг. не только общество, но и высшие сферы правительственной власти, включая министров и членов государственного совета. Прокуроры и жандармы не преследуют, а покровительствуют вражеской, исправники — друзья пропагандистов, а т. п. Прогрессивным молодежь — это собрание жалких трусов, неважно и глупцов, для которых, по убеждению положительного лица трилогии — проповедника «сильной власти», Прокурора — есть только один путь вражды: мщения. Ср. К. Арсеньев, «Критический очерк» (ч. II); «Русский Вѣст.» (1886 № 3 и 4).

С. Истериол.

Маркович (Николай Андреевич) — историк Малороссии (1804—1880), происходил из рода Марковичей (см.), усвоивший в XVIII в. полонизированную форму фамилии своего имени. Окончил курс в пансионе при педагогическом институте в Петербурге, М. рано начал писать стихи и, под впечатлением чтения Байрона, в 1829 г. издал две книжки: «Элегии и еврейские мелодии» и «Стихотворения эротическое и Паринада». В 1831 г. М. издал книгу «Украинские мелодии», заключившую в себя, в поэтической форме, историю народных песен и преданий и описания исторических личностей. В предисловии и примечаниях, очень подробных, приведены черты народного быта и отрывки из исторических сочинений о Малороссии. В 1842—43 гг. вышла его «История Малороссии», в 6-ти частях, из которых первая две посвящены собственно истории, а остальные — предисловию. Книга эта оказалась главным образом по невыгодной еще тогда в печати «История Ругова». Отсутствие критики и по-

средственного знакомства с историческими источниками лишает «Историю» научного значения. Кроме того М. принадлежат: «Большая историческая, многооточеская, статистическая и проч. «История Российской империи» (Москва, 1836, не окончен); «Народные украинские песни, поздравленные на фортепиано» (М. 1840); «Ольмаз Полтавской губ.» (1850); «О галлах воеводе и в Малороссии в особенности» (М. 1853); «Речь Полтавской губ.» («Знаменитости Руска. Геогр. Общ.» (1856, кн. XI); «О народонаселении Полтавской губ.» (Киев 1855) и «Обычаи, добры, дурные и наипаче малороссы» (Киев, 1860). Собрание русских М., наибольшую часть которых составляют «отдельные бумаги разных присутственных мест Малороссии XVIII в., а именно: акты черниговского губ. прихода в 60-х гг., акты находятся в московских публич. Румянцевском музее. Биографический о М. см. в ст. Н. Я. Маркова, «Воспоминание о Н. А. М.» («Основа», 1861 г., январь, 293—297).

Маркович (Янъ Markiewicz, род. в начале XVII в., ум. между 1674 и 1680 гг.) польский писатель. Родился в роду шляхты, позже принял духовный сан. Сочинениями: «De alienatione sex villarum a capitulo Roznadowski» он открыл поход против самовластиезаезитов в Польшу и потому не переставал печито нападать на них (напр. «Replicatio canonici ad тезисы theologiae Soc. Jesu pro: Poloniae in patria Decemnationis», «Scandalum christianum in ludem Inst. Soc. Jesu»), пока по прошениям иезуитов, не был лишен места Отправившись в Рим искать правды, он был послан в архиепископство Св. Ангела, откуда его выпустили лишь с условием, что он оставит иезуитов в покое. Освобожденный учить издавал, однако, еще несколько сочинений с обвинением иезуитов.

Маркес (Salvator de Castrore Marcellini) — итальянский певец и профессор пения, род. в 1622 г. Религиозия 1645 г. заставил его бжеть в Америку, где он выступал на сцене в Нью-Йорке. Возвратившись в Европу, М. совершил большое артистическое путешествие по Германии, позже пел в Лондоне и Париже, был проф. в итальянской консерватории. Писал оперы, неопубликованные и французские пьесы, составил руководство к пению, собранные под заглавием: «Son livre pour l'Opera» и 20 вокализаций, под названием: «Risparmio dell'arte del canto».

Маркес (Матильда, род. 1826) — жена предыдущего, урожденная Грузинка, концертная пвица и профессор пения в итальянской консерватории. У нее учились, между прочими, г-жа Станислав и Фриде. Соч. ее: «24 Vocalises pour corallo», «Exercices elementaires», «Kale March», «L'Art du chant». В 1877 г. М. издала в Вильне книгу: «Erinnerungen aus meinem Leben». Жила в Париже.

И. С.

Маркес или **Марканин** (Luigi Marchesi) — знаменитый певец-сопрано (1755—1829), одно время пел в Петербурге. Писал две книги итальянских аристов.

Маркелъ — имя восточных святых: 1) священномученик, епископ сидийский, пострадавший в I в.; память 2 февр.; 2) епископ аламийский IV в.; память 13 августа; 3) мученик, пострадавший при имп. Юлиане; память 15 ноября; 4) препод. игумен обители Пелопоннских, подвизавшийся при имп. Льве Великомъ и патриархъ Геннадий, † въ 460 г.; память 29 декабря.

Маркелъ, по прозванию *Разборный* — игумен Хутынского новгородского м-ря въ XVI в. Былъ известен, какъ знатокъ крѣпостного пѣнія (см. Крѣп., XVI, 902); на эти ноты переложилъ псалтирь (см. Ундольскій, «Записки о церковномъ пѣнии», М., 1846). Жилъ на покое въ Автономскомъ м-рѣ, написал въ 1557 г. житіе в два capitoла св. Никиты, епископа новгородскому, помѣщенныя въ Четьехъ-Минеехъ подъ 31 числомъ января мѣсяца М. принадлежатъ еще житіе преп. Саввы Сторовского.

Маркелъ — антиркий епископъ († 773 г.), участвовавшій въ вселенскомъ соборѣ, антагонистъ Арія. Въ своихъ сочиненіяхъ противъ Арія М. выказалъ ошибку, не допуская для второго лица Св. Троицы названіе «ипостаснаго Слова», а усвоивъ ему лишь названіе Сына Божія. Но М., существуя вѣчно «ипостасное слово» Божіе, но не существуя вѣчно Сына Божія; Слово сдѣлалось Сыномъ лишь въ актѣ воплощенія. По поводу этихъ идей М. были обвинены въ сабеллитизмъ и въ ересь Павла Самосатскаго. Аріане на своихъ соборахъ, перускимскихъ и константинопольскомъ, подвергли его отлученію, какъ и Аванасія. После смерти Константина Вел. онъ былъ восстановленъ въ достоинствѣ епископа, потомъ снова низвергнутъ, но нашелъ покровительство у имп. Юлія, который призналъ его православнымъ. Последующіе соборы то признавали его сторону, то высказывались противъ него. Съ нимъ поземизировалъ Евсевій Кесарійскій.

Маркелъ — русскій іерархъ, родомъ болгаринъ, зналъ языки греч., лат., нѣм., польскій и татарскій, до постриженія въ монашество былъ переводчикомъ посольскаго приказа; былъ архимандритомъ Врянскаго Сибирскаго монастыря, потомъ епископомъ суздальскимъ и митрополитомъ псковскимъ. Одинъ изъ наиболѣе просвѣщенныхъ іерарховъ своего времени. М., по кончинѣ патриарха Іоакима (1690), назначенъ былъ Петромъ Вел. на его мѣсто. Московская старорусская партія, обвинявшая людей подобныхъ М. «ляшечками» и «облаиваньями», сильно истребляла этикетъ и употребила все свое вліяніе, чтобы предотвратить избраніе М. патриархомъ. Опираясь на мать царя, Наталью Кирилловну, она достигла того, что Петра уступили и назначили на патриаршую кафедру избравшія этой партіи, казанскаго митрополита Адриана. М. былъ переведенъ митрополитомъ въ Казань, гдѣ и умеръ въ 1698 г.

Маркелъ (въ мѣрѣ Николай Романовъ Радвинскій) — одинъ изъ противниковъ реформъ Петра I, направившій свою оппозицію на Феофила Прокоповича, прежняго друга и товарища его по учительству въ киевской акад.,

благодаря которому онъ подучилъ санъ архимандрита Юрьеваго монастыря. Въ 1725 г., на допросѣ въ преображенской канцеляріи по обвиненію въ похищеніи драгоцѣнностей Печерскаго монастыря, М. вдругъ сталъ объявлять Феофила въ еретичность, православной церкви, въ лютеранствѣ, и это послужило началомъ процесса, затнувшись на долгие годы, втянувшего въ себя многихъ знатныхъ лицъ и погубившаго многихъ. Самъ М. нѣсколько лѣтъ содержался подъ крѣпкимъ карауломъ въ преображенскомъ приказѣ, потомъ жилъ въ Синоловомъ м-рѣ, пользовался значительной свободой. Соединившись, затѣмъ, съ духовникомъ императрицы Анны, Варлаамомъ, М. снова сталъ доносить на Феофила за его «еретическія ученія» и написалъ даже «Житіе новгородскаго архіепископа, еретика Феофила Прокоповича» и «Воскресеніе на объявленіе о молашествѣ, на Регламентѣ духовный и на книгу о блаженствѣхъ»; былъ опять арестованъ и приговоренъ къ смертной казни, но помилованъ и сосланъ въ Вѣлозерскій монастырь (1732). Въ 1736 г. вызванъ опять на допросъ въ тайную канцелярію; въ 1740 г. освобожденъ и вновь опредѣленъ архимандритомъ Юрьева м-ря, а въ 1742 г. посвященъ во епископа корельскаго, викарія новгородской епархіи; умеръ въ томъ же году. Ср. Чистоплицъ, «Феофанъ Прокоповичъ в его время».

Маркеловы — русскій дворянскій родъ, происходящій отъ сиб. первостатейнаго купца Ивана Иванова М., (1756—1840). Его сынъ Иванъ издалъ книгу: «Совершенствование человека съ миромъ» (1838), а внукъ, тоже Иванъ (род. въ 1835 г.), известенъ, какъ естествениспытатель. Родъ М. внесенъ въ III ч. род. кн. Сиб. губ. (Гербовникъ, XI, 57).

Маркеса (Marchesa) — г. въ испанской провинціи Севилья. Готическій соборъ, дворецъ герцоговъ д'Арко, сѣрный источникъ, съ купаньями. 14752 жит.

Маркеръ — сел.-хоз. орудіе, служащее для проведенія бороздъ или обозначенія линий на поверхности окончательно подготовленнаго, разрыхленнаго и выровненнаго поля. Привѣняется съ цѣлью облегчать равномерную посадку или посѣвъ разныхъ, преимущественно крупныхъ, сѣмянъ и клубней, а также раскаты — возможно правильно расположенныя рядки, грядками или кустами. Маркеръ представляетъ родъ большаго, крѣпко построеннаго грабли, зубцы которыхъ при движеніи орудія и приводятъ лѣни по поверхности почвы. Обыкновенно вмѣсто простыхъ зубцовъ берутъ необходимо окованные, дамы изъ сошниковъ, скрѣпляютъ ихъ съ общимъ брускомъ и прикладываютъ подъ прямыми угломъ къ нему грядаль, а иногда ставятъ еще и на колеса. Главное условіе правильной постройки М. заключается въ томъ, чтобы разстояніе между скользящими по землѣ или роющими землю частями орудія можно было измѣнять, приравливаясь къ различнымъ требованіямъ. Число окованныхъ различно, въ М. Эверта и Юрдана ихъ три. Борозды можно проводить на заданную глубину, устанавливая для этого регуляторъ, поѣженный на колесахъ грядаль. Такой М. можно употреблять для раз-

уничтожения почвы и уничтожения сорных трав. В механизмы и, наоборот, специально предназначенные для такой обработки поверхности почвы орудия — сенокосилки, напр. системы Котлякова и Клея, могут служить хорошим М., стоять только снять у них передние лапы, а задние установить возможно круче. Посредством М. поля разбиваются так, чтобы растения стояли или квадратами, или прямоугольниками, т. е. в равном друг от друга расстоянии двух только или по трем направлениям или рядами, т. е. в большинстве случаев друг от друга только в одном направлении. Нужно иметь в виду, что квадратный полейкается на десятилет растений меньше, чем треугольником, при равном, конечно, удалении растения одно от другого. Продолжными бороздами или рядами поля накладывают под те растения, которыми возделываются очень близко друг от друга, так что при всяком другом размещении их в ряд была бы невозможна обработка свободных между ними пространств, при размещении их рядами это делается возможным, хотя бы и в одном только направлении. Попадая производится на местах пересечения борозд, или посреди площади, или посреди какой-либо стороны образуемых этими бороздами фигур, при продолжных же бороздах — с обеих или клубки кладутся на расстоянии, определенном тем или иным способом, напр. ступеней, метровой палкой и т. д. Но есть М. и другого устройства, которыми производятся не борозды, а делаются зунки или гряды определенных размеров и на равных расстояниях одна от другой. Такой М. состоит из оси, к которой непосредственно прикреплено дышло, на ось насажено несколько кружков или колес, с муляжами на обод. При движении орудия колеса, углубляясь в почву, выдавливают зунки. Более сложный М. такого же типа представлен на фиг. 2, табл. Картофельсажальца, (в. XIV г.). Машина предназначена для посадки картофеля.

Г. К.

Маристры — см. Мебель и Мозаика.

Маркетти (Filippo Marchetti) — итальянский оперный композитор, род. в 1861 г. Сл. оперными успехами дебютировал в Турине оперой «Gente de Vagance», затем написал оперы «Pupa», «Roméo e Julietta». Последняя по собственному пожеланию имела М. В 1869 г. дана в Милане, в театре «La Scala», наиболее удачная из опер М. «Pupa» Виза, поставленная в семидесятых годах в Петербурге на сцене Императорской итальянской оперы. Написал еще оперы «Gianni-Walza», «Amore alla prova», «L'ottaviana d'Amelia» и много мелких вокальных сочинений.

Маристе надумский — писатель, о котором, жил во второй половине XIII стол. В своих сочинениях установил понятие о развитии диссонансов. У него встречаются также обращения темы и виденье широкой взгляд на христианство, редкий для того времени. Из его трудов «Христианство», «Lasciando la arte musicale planare», находившийся в миланской библиотеке, и «Roméo

et musicae mensuratae» — сочинение по назначению размышления поэта поэта Франко Кельмского. Оба труда напечатаны в 1870 г. Гербертом в его книге «Scriptores ecclesiastici de Musica».

Марин — одно из предместий Варшавы, на правом берегу р. Вислы, принадлежала фабрике, с производством на 66500 руб.

Марин (Марок тож) — слобода Острогожского у., Воронежской губ., в 41 в от уезд. города, при рт. Марин. Дворов 400, жителей 3152. Церковь; ярмарка, с оборотом до 100 тыс. руб.

Марини (Франческо Ма chi 1506 — 1580) — военный инженер, служил герцогу Александру де Медичи во Флоренции, потом пап (в 1545 г. устроивал укрепления Рим) и герцогу Оттавио Фарнезе Пармскому, которому он укрепил Пиаченцу. С 1559 г. он находился в Брюсселе, при Маргарите австрийской, а остался по уходе ее, на испанской службе. Написал: «Della architettura militare libri tre» (Бrescia, 1593; Рим, 1840) — сочинение, вследствие богатства идеи позже часто эксплуатировавшееся.

Маринская — дергил, крытый желтою или стеклом козаны, иногда устраниваемый над входными дверями зданий, напр. театров, и защищающий их от дождя и снега, а также порушенный или подотынутый навес над окнами, с наружной его стороны, которым можно, при помощи шнуров и маленьких блоков, держать подобранным вверх в пасмурную погоду и распускать в ясную, для того, чтобы солнечные лучи не проникали в комнату.

А. С.—61.

Мариньяно (Vibbara e Carlotta Marchino) — сестры, известные пловцы; первая род. в 1884 г., вторая в 1896 г. У младшей, Карлотты М. было красивое сопрано, у старшей — контральто. В 1897 г. обе сестры с успехом пели в Турине, потом в Париже, Лондоне, Брюсселе, Риме, СПб. Карлотта М. ум. в 1892 г.

Н. С.

Маринские о-ва или Менданы (Marquesas, Mendana) — группа островов из С. от о-вов Туамоту, между 7°55'—10°30' ю. ш. и 138°40'—140°40' в. д., простиранием в 1274 кв. км., с 5054 жит. Две группы: в сев.-вост. наибольший о-в Нуагана (462 кв. км.), в юго-вост. — Гавано (100 кв. км.) О-ва вулканического происхождения, но без вулканов и с редкими землетрясениями. Климат сырой и жаркий, кокосовые орехи, хлебное дерево, сахарный тростник, кофе и табак, одичавшие свиньи, козы и куры. В 1595 г. их открыл Мендана и назвал Marquesas de Mendana; в 1797 г. американец Питерс извещал о более северной группе и назвал ее Вашингтоновыми островами. Принадлежат Франции.

Маркиз (франц. marquis, новогот. marchius или marchis, от нем. Markgraf, в Италии marchese) — западноевропейский дворянский титул, стоящий по средству между графским и герцогским; в Англии, кроме М. в собственном смысле слова, этот титул (Marquess) дается старшим сыновьям герцогов. Королев М. — см. табл. Корин, №№ 55—63.

боже, законъ этотъ хотя и справедливъ, но, проходя не отъ всеблгодного Бога, поименованный приспосабливъ къ природѣ человека низшаго порядка, строгъ. Другое, приведенное слово Авраамово, но грѣшникамъ не ужасать бояину. Однимъ закономъ окрестивъ неведомымъ побѣдѣ матерю и дитя, грѣхъ изымалъ господство и въ царствѣ тарейслотъ. Тогда димуртъ обитовалъ въ Мессію, который побѣдѣ зычестю, в догавитъ господство иудейскъ, но вѣдѣтъ съ нѣмъ совершить судъ надъ ними по закону справедливости. Такъ какъ при этомъ большая часть людей долженствовала быть осужденнымъ, то всеблгодный верховный Богъ, бывшій дитяемъ изъ колѣны, отчужденный отъ міра, сказалъ надъ людьми и опредѣлилъ послать міру своего Сына, который проявилъ бы въ мірѣ специальными свойствами верховнаго Бога — любовь и милость. Никакого предварительнаго откровения о ангеловъ въ мірѣ этого истиннаго Мессіи дано не было; истиннаго Мессію люди должны были узнать по учению и дѣламъ его. Дитя съмѣ всеблгодного верховнаго Бога явился въ Иппернаумѣ въ 16-й годъ царствования Гинерия, съ цѣлью обратитъ къ себѣ иудеевъ, говоря, что онъ — тотъ Мессія, котораго предсказывали пророки димуртъ. Димуртъ, не зная о томъ, кто этотъ Мессія, и завладевъ его слѣдъ, возбудилъ вражду къ нему между иудеями, а Богъ матерю, диаволъ, побудилъ и заманивалъ соединити съ ними во враждѣ съ Сыну Божию, такимъ образомъ Спасителя міра былъ распятъ. Ибо Спасителя не было вѣщественно, такъ какъ вѣщество есть зло — но вѣдѣтъ съ тѣхъ оно не было и однимъ призракомъ (какъ училъ гностикъ: оно было дѣйствительнымъ тѣломъ, хотя и невидимымъ, и вѣдѣтно было во вѣдѣнную призрачную форму, почему было чуждо страдания физическаго. Спасение содѣлано Сыномъ верховнаго Бога не живая только, но и умершая, данъ имъ. Онъ уходилъ въ адъ, гдѣ были избавлены отъ мученій дѣмоники и петководитѣли грѣшныя во вѣдѣдѣнные святые, будучи до вѣдѣны арестованы въ донѣ Авраамовыхъ, отпавшись послуживши Его и оставши въ арестномъ состояніи. Воскрѣсшии долженъ и въ нѣмъ прити Мессія — Мессія димуртъ, который совершитъ сыновъ Израиля со вѣдѣтъ странъ, содѣлать всемирную монархію иудеевъ и даруетъ имъ вѣчное блаженство, а людей и дѣмоники мучитъ, крохъ спящихъ въ Мессію всеблгодного Бога, души ихъ будутъ освѣдѣны отъ матерю, т. е. плоти, и, находясь въ тѣлахъ духовныхъ, будутъ обитать съ Богомъ и въ Богѣ. Воскрѣсшии тѣмъ въ вѣдѣтѣмъ видѣ М. отрицалъ. Для вынесенія своего учения М. написалъ: «Агитезма» — о взаимоотношеніи между Ветхымъ и Новымъ Заветомъ, или между димуртомъ, предвѣдѣтѣмъ страданій и искупленій, и верховнымъ Богомъ, воплощеннымъ любовью и жизнью. Мораль М. характеризуетъ стремленіе вселенныя къ совершенному. Онъ запрещалъ бракъ и признавалъ только беззачиннаго илмудрыя призраки и стремленіи отъ вѣдѣтъ удовольствій, воздержанія въ пище, до наивысшей еи жѣтѣ, при чемъ безусловно запрещалось вѣдѣ

и вѣдѣ: особенно настаивалъ на безплодності въ вѣдѣтъ во время вѣдѣтъ, исключая своихъ послѣдователей «согомариями» въ чуждаости и скорби. Маркиониты не только не любилъ преслѣдованій за Христа, но нередко мучились за нихъ, а изъ сектъ порицалась обилиемъ своихъ мучениковъ. Кто чувствовалъ себя не въ силѣ выдержать вѣдѣтъ требованій, тотъ оставался въ обществѣ маркионитовъ, лишь на степени «согомария», т. е. при прѣдвѣдѣтъ перья, и слышавши у нѣтъ допускались до вѣдѣтъ тайнствъ. Въ случаѣ смерти оглашеннаго, допускалась замѣна его для крещенія, другая. Крещеніе могло быть совершено трижды: при каждомъ повтореніи его призывались страхи, совершаемые вѣдѣтъ перваго крещенія. Евхаристію совершала на вѣдѣтъ. Седьмой день недели (суббота) освящался особыми постами. По смерти М. его секта раздѣлилась на двѣ партіи, о которыхъ свѣдѣнія сообщаются въ *«Бископическомъ»* Иппернаумѣ. Во главѣ первой партіи стоялъ Апеллесъ, дѣйствовавшій въ Египтѣ, въ сопровожденіи вѣдѣтъ Филумены, котораю выдавалъ за пророчицу. Онъ отрицалъ вѣдѣтъ начала мѣтѣтѣ матерю и считалъ ее твореніемъ Бога, который создалъ весь вѣдѣтъ міръ по образцу невидимаго, но не хотѣлъ довести первый до степени совершенства послѣдняго. Ибо Сынъ Божій не было только призрачнымъ, какъ училъ М., но материальнымъ, состоявшимъ изъ тончайшихъ воздушныхъ элементовъ, разсѣявшихся при распятіи, такъ что только душа его вознеслась на небо. Характеристично изреченіе Апеллеса: «каждый тѣло въ неужелюбно пребывать въ своемъ учени, каково бы оно ни было, только бы вѣдѣтъ въ раскаяніи Иисуса и дѣлалъ добро — спасенъ будетъ». Во главѣ другой фракціи маркионитства стоялъ Тацанъ, уроженецъ Ассиріи, скаяла физическо-платоникъ, потомъ христианинъ, ученикъ Иустина мученика, по смерти учителя у вѣдѣтъ учени М. о протекновеніи между Ветхимъ и Новымъ Заветомъ и о прѣдвѣтъ къ плоти — матерю. Онъ преподавалъ это учение на Востокѣ, гдѣ его послѣдователи носили названіе «эвритомовъ» (вѣдѣтъ вѣдѣтъ) и гидропаритомовъ (водопитѣль). Изъ другихъ вѣдѣтъ маркионитства вѣдѣтъны Сенека, Клементъ, Гермогенъ и Ермій, отчасти повторивши, отчасти видоизмѣнивши учение своихъ предшественниковъ. Во времена Елифанта Кипрскаго (около 400 г.) маркионитство было очень распространено въ Малой Азіи, Сиріи, Арменіи, а на Западѣ — въ Римѣ и Карфагенѣ, а до IV в. считалось однимъ изъ вѣдѣтъ вѣдѣтъ для первыхъ ересей, такъ что каждый почти церковный учитель считалъ своимъ обязанностью полемизировать съ М. (Иустинъ, Овофилъ, антиохійцы Аполлосъ, Иеронимъ, Модестъ, Родольфъ, Ириней и др.). Самое обширное изъ вѣдѣтъ сочиненій — «Тертуллианъ», «Агитезма» Маркиона («*Agnetologiae*» Мини, т. II), и «Агитезма» Непереносимъ (тажѣ же). Въ первомъ изъ вѣдѣтъ сочиненій особенно важны подробный разборъ сочиненія М. «Агитезма». Въ III в. явился сочиненіе прѣдвѣтъ М. дѣтъ стиховъ, приписывавшееся Тертуллиану Оро-

вѣтой изъ малорусской жизни и на малорусскомъ языкѣ. Искорѣ, однако, Марко Ничко не былъ своего благодушнаго, но нѣсколько безразличнаго мужа. Служа въ Немирновѣ, М. принятъ для печати обширный и весьма длинный въ изученіи сборникъ малорусскихъ пословицъ — «Українски приказки», изданный Мих. Симоновымъ въ 1864 г. въ Петербургѣ, подъ псевдонимомъ Номиса, и нѣмѣлый цѣль показать на пословицахъ міросозерцаніе и бытъ малорусскаго народа отъ Кавказа до Карпатъ. Въ авторство Марковича въ составленіи сборника упомянуто въ Галицкой газ. «Правда» (1869, XI, 157), и потомъ въ «Исторіи» Огоновскаго. А. П. Липицъ въ «Исторіи русск. этногр.» (III, 365) считаетъ главнымъ составителемъ Номиса; но, повидимому, М. надо отдать предпочтеніе, такъ какъ онъ не только далъ много матеріала, но и планъ для работы (см. у Огоновскаго примѣч. въ III т. отд. I, стр. 234). М. ум. въ 1867 г. Въ «Ист. литер. рус.» Огоновскаго (т. III, отд. I, 225—239) впервые даны свѣдѣнія о домашней жизни и нравственной личности М., по сообщеніямъ П. А. Кулиши.

Марковичъ (Марья Александровна) — писательница, известная подъ псевдонимомъ *Марко-Вовчка*, урожденная Величанская. Окончивъ въ 40-хъ гг. курсъ въ институтѣ, она поселилась у родственниковъ въ Орлѣ и вышла замужъ за А. В. Марковича (и вышла). Въ 1867 г. была отправлена ею Кулишу, для сообщенія въ «Запискахъ о Южной Россіи», два разсказа изъ народной жизни на малорусскомъ яз. Она приняла Кулиша въ крайній восторгъ, между ними завязались переписки, Кулишъ требовалъ еще разсказовъ и въ 1868 г. издалъ ихъ особою книжкою, подъ названіемъ «Народніа оповидання Марко-Вовчка». Разсказы эти издавались успѣхъ: самъ Тургеневъ перевелъ ихъ (СПб., 1869) на рус. яз. Въ 1869 г. вышла прямо по-русски напечатанная «Разсказы изъ народнаго русскаго быта» Марко-Вовчка, крайне сочувственному разбору которыхъ Добрылюбовъ посвятилъ обширную статью: «Русскій Вѣстн.», «Современникъ», «Русское Слово», «Основа» открыли свои страницы молодой писательницѣ, которую неожиданнѣйшій литературный успѣхъ побудилъ перебраться въ Петербургъ. Здѣсь она нашла, между прочимъ, близкаго съ Шевченко, который называлъ ее своею преемницей и литературной дочерью. Искорѣ она уѣхала съ своимъ за границу, и къ мужу болѣе не возвращалась. Въ срединѣ 60-хъ гг. М. поселилась въ Петербургѣ. Выходъ съ Д. И. Писаревымъ она была приглашена въ переводщицу къ Некрасову («Юж. Зап.» и здѣсь напечатана рѣчь «Живая душа» (1868), «Записки причетника» (1869), повѣсти: «Гелазе гладышко» (1873), «Въ глуши» (1875). Съ 1867 г. начинается обширная переводческая дѣятельность М. Особенно много она перевела изъ Жюль Верна. Въ 1871 г. подъ ред. М. выходилъ иллюстрир. журналъ: «Переводы лучшихъ иностр. писателей». Одинъ изъ переводовъ М. — сказка Андреева — вызвалъ обвиненіе въ плагиатѣ. Въ концѣ 70-хъ гг. М. вто-

рично вышла замужъ, переехала въ провинцію и ограничила литературную дѣятельность. Собрание сочиненій М. (СПб., 1888—74) представляетъ собою дѣйствительно совершенно различны не только по изображаемому быту, но и по писательской манерѣ. Основные черты начальныхъ лѣтъ литературной карьеры М., когда она писала исключительно разсказы изъ народной жизни — сентиментальность, чрезвычайная ясность основной задачи, тонкая обрисовка личности героев, статистъ разсказа и общій поэтический колоритъ, придающій «Оповіданнямъ» действительно-мѣлкій характеръ и приближающій ихъ къ произведеніямъ украинскаго народнаго творчества, съ его нѣжными и поэтическими тонами. Напротивъ того, повѣсти въ романахъ М. изъ жизни русской интеллигенціи пропитаны наситѣнными историческими авторскими набросками туманными, обрисовка дѣйствующихъ лицъ неясная и неопредѣленная, весь тонъ описанія сухой и жеской. О причинахъ этой разницы существуютъ различныя мнѣнія. Историкъ украинской литературы — Петровъ, Огоновскій, Чалый, Сумицкій — склонны видѣть въ «Оповіданняхъ» дѣятельнѣе участіе перваго мужа, М. — Афанасія М. Бизинко знавшій чету М. въ эпоху созданія «Оповіданій», М. К. Чалый идетъ даже дальше и ставитъ вопросъ такъ: «Достоинство неважно кто подъ псевдонимомъ Марко-Вовчка скрылъ свое имя — мужъ ли, кровный украинецъ, или жена его, орловская уроженка». Во всемъ этомъ очень много преувеличеній. Если участіе Афанасія М. и сводилось въ первый по времени «Оповіданняхъ», то раздѣлъ въ немъ, о которомъ такъ восторженно отзывался Кулишъ («Нашъ Марко-Вовчка, какъ чужда Божія высылка калѣбную росу изъ вѣтвѣлей нашей рѣчи»). Уѣхавъ одна за границу, М. присылала оттуда въ журналы рядъ разсказовъ, изъ которыхъ очень много гораздо выше первыхъ ея опытовъ. Но и помимо этого фактическаго опроверженія, чисто-литературный анализъ «Оповіданій» показываетъ, что ихъ писала именно орловская уроженка, а не Афанасій М., который считается хорошимъ этнографомъ. Общепринятый въ настоящее время недостатокъ «Оповіданій» — отсутствіе чертъ реальной народной жизни. Герои «Оповіданій» — почти оперные персонажи, говорящіе изысканно-отточенными тирадами и иде болѣе изысканно чувствующіе. Происхожденіе разсказовъ — воплотіи теоретическое, мотивы взяты самыя общія, и изъ которыхъ разсказы (напр. «Діверсія», «Кармелюкъ», «Гализ») представляютъ приму обработку народныхъ легендъ. Стиль «Оповіданій», пѣтуцій и заскакующій, тоже въ значительной степени заимствованный изъ народныхъ пѣсень, а не изъ живой рѣчи. Различіе между произведеніями М. изъ интеллигентной жизни и разсказами изъ народной жизни объясняется гораздо проще тѣмъ, что въ первыхъ авторъ брался за неопытную задачу. Такъ, въ самомъ крупномъ по объему произведеніи своемъ — «Живая душа», — М. вѣями идей болѣе рѣшительныхъ, осѣбнѣе, утилитарный либерализмъ и пытается создать идеализированные типы людей «народнаго типа». Попытка оказалась дѣека-шанова и неудача.

за фiasco, не смотря на то, что появлялся изредку, когда из подкритических изображений «иныхъ людей» относился чрезвычайно снисходительно. Но когда, издѣвъ эти фамы, авторъ «Истинъ души» въ «Запискахъ» причетника снова вернулся къ простому, безхитростному быту, то получила очень недурная картина изъ быта сельского духовенства. Сими факты способности писательницы, выросшей въ институте и барской средѣ, проникнуться колоритомъ среды ея совершенно чуждой, очень характерны, какъ показатель живого отъношенія къ талантѣ. Это-то отъношеніе талантомъ образомъ и помогло ей сказать, въ разсказахъ изъ народной жизни, епическіе *Wort zur rechten Stunde*. Перечитывая ихъ теперь, съ перваго взгляда трудно догадаться, почему произведа на русскую публику (въ русско-русской литературѣ М. до сихъ поръ остается крупною бездариною) такое огромное впечатлѣніе эта талантливая, но крайне односторонняя живопись, въ которой есть только дѣй краснаго, мрачно-чернаго, когда надо изображать помѣщиковъ, угнетавшихъ крестьянъ, и сѣтло-розоваго, когда рисуется психологія угнетенныхъ, адезельскихъ-протѣхъ и истинно-чувствующихихъ. Но годы цѣлѣнни разназовъ были годы боевые: надо было быть въ одну точку, рисовать рѣзко, ярко, чтобы читатель возмущался и недоважалъ въ крѣпост.ое право. Сими авторъ была глубоко искренна въ своей односторонности: при всей неровности разназовъ, отъ нихъ вѣетъ гуманностью возмущеннѣйшаго свѣта. Яркими доказательствами искренности М. можетъ служить и то, что она долго вытѣнала предъ публикою только съ лирическими сторонами своего таланта и лишь позднѣе развернула другую, яркую его особенность — юморъ, сообщавшій нѣкоторымъ разназамъ изъ малорусской помѣщичьей жизни («Тюхарица» и др.) большую иронию и занимательность. О М., прочь общирнѣе статей въ «Ист. укр. лит.» Овчинникова и Петрова, см. ст. Кузнецъ, въ «Рус. Ист.» (1857 г., № 12). Костомаровъ, въ «Современникѣ» (1859 г., № 6); Добролюбовъ («Соч.» т. III). Славянского, въ «Отеч. Зап.» (1868 г., № 7); П. Тимочинъ, въ «Дѣлѣ» (1869 г.); Чалаго, въ «Киев. Старинѣ» (1894 г., № 5).

С. Востерова.

Марковичъ (Матвій, 1707 — 1762) — словакъ, евангелическій священникъ. Онъ принадлежалъ къ писателямъ того времени, когда литература на чешскомъ яз. процвѣтала у славянъ, между тѣмъ какъ въ самой Чехіи она переживала печальныя времена. Многія сочиненія М. остались неизданными. Изъ изданныхъ главнѣйшія: «*Joel duchni: po te- kach b todach aneb svatý Otčesák*» (1746), «*Píseň o chvalě slavy zed-keho z vol- n. zvláštenskou řed uvodem i také rozšířená*» (1752), «*O potěšě navráťovaní domů*» (1747), «*Stoup ohnů křesťanské lgaenly na světa h- rotyazerit*» (1756).

Марко-Вончакъ — см. Марковичъ (Марья Александровна).

Марковниковъ (Владиміръ Васильевичъ) — химикъ, родъ въ 1839 г. Александровскій институтъ въ Нижнемъ-Новгородѣ окон-

чилъ въ 1856 г. и поступилъ въ казанскій ун-въ. по камеральному стѣдѣнію юридическаго факультета, гдѣ, между прочимъ, изучалъ технологию, подъ руководствомъ извѣстнаго Китары. По окончаніи курса поступилъ лаборантомъ къ А. М. Бутлерову. По защитѣ диссертации на степень магистра химіи, избранъ былъ доцентомъ по кафедрѣ химіи въ Казанскомъ университетѣ, а позже профессоромъ. Въ Казани Марковниковъ оставался до 1872 г., послѣ чего съ небольшими годъ пробылъ въ новороссійскомъ университетѣ и занялъ званіемъ кафедрѣ химіи въ московскомъ университетѣ, гдѣ послѣ достаточныхъ успѣхъ, выстроилъ первую въ Россіи большую лабораторію, приспособленную не только для практическихъ занятій, но и для научныхъ изслѣдованій. Какъ результаты дѣятельности этой лабораторіи можно указать на свыше сотни изслѣдованій, опубликованныхъ въ «Журналѣ Русскаго Физико-Химическаго Общества» и произведенныхъ въ стѣнахъ ея, подъ руководствомъ М. Первыя научныя работы М. касались дѣйствія бромистаго этилена на цинкосоое серебро и изслѣдованіемъ вновь открытаго газа — аллилена — обѣ работы напечатаны въ «Bulletin Soc. chim. de Paris». Изучивъ соединеніе аллилена аллюмомъ съ бромомъ, М. привнесъ въ химию его съ дибромтидиномъ («*Zeitschrift für Chemie*», 1863). Въ 1864 г. Марковниковъ получая первую изомерную органическую кислоту — ириного ряда — изобутириновую, которая одновременно была получена химикомъ Эренмейеромъ. Эти работы, выигравъ съ совершенствомъ важнымъ способомъ полученія чистаго продукта изъ глицерина и доказательствомъ его тождественности съ чистымъ изопропиномъ Фриделя, составили предметъ его магистерской диссертации. «Объ изомеріи органическихъ соединений». Изученіе продуктовъ замѣщенія бутириновой и изобутириновой кислотъ привело М. къ открытію общаго принципа, которому слѣдуютъ кислоты при замѣнѣ своего водорода галогенами. Въ своей докторской диссертации: «Материалы по вопросу о взаимномъ влияніи атомовъ въ химич. соединенияхъ» (Казань, 1869) М. доказалъ, что элементы, входя въ химич. соединеніе, далеко не терять своей первоначальныхъ свойствъ, а только до известной степени измѣняютъ ихъ въ зависимости отъ свойствъ другихъ элементовъ, съ которыми они соединены. Выводы, къ которымъ М. пришелъ въ своей докторской диссертации, можно формулировать такъ: третичные водороды атакуются легче вторичныхъ, вторичные легче первичныхъ. Занявъ М. открылъ три новыхъ изомера пироксиновой кислоты, изучилъ получение гомологовъ глицерина, изслѣдовалъ туркестанскую минер. (тетраиджабию), и кислоту съ Г. Кротовичевымъ напечаталъ въ 1880 г. въ «Журналѣ Русскаго Физико-Химическаго Общества» и въ «*Zeitung Chemiker*» изслѣдованіе «О тетраэдри-дигидроновой кислотѣ», полученной изъ хлорпропириновой кислоты, эта кислота представляла собой первый образецъ частицы съ замкнутыми четырехуглеродными ядрами. Продолженіе этого изслѣдованія было напечатано только на рус-

скомъ измѣтъ въ 1887 г. Съ 1870 г. М. приступилъ къ изслѣдованію кавказской нефти, о чемъ извѣсти съ Вл. Огаринымъ напечаталъ статьи: «Изслѣдованіе кавказской нефти» («Ж. Р. Физ.-Хим. Общ.», 1885), удостоивъ химич. обществомъ прежн. проф. Ильинскаго. При этихъ работахъ было установлено, что низко-кипящие углеводороды, согласно изслѣдованіямъ Бендильштейна и Курбатова, имѣютъ составъ C_nH_{2n-2} , а изомерный съ этиленами и пропиленомъ нефтенами, а высоко-кипящая часть содержитъ также углеводороды состава C_nH_{2n-2} и, можетъ быть, составъ C_nH_{2n-4} . Изучивъ нѣкоторые изъ нефтеновъ въ возможно чистомъ видѣ, М. изучилъ ихъ физическія и химическія свойства, изслѣдывая оказавшіяся въ высшей степени сходными съ чисто извлеченными углеводородами ряда парафиновыхъ, C_nH_{2n+2} . Въ нефти М. нашелъ одноосновныя кислоты, нефтеновыя, химическая природа которыхъ была вполнѣ точно опрѣдѣлена въ противоположность прежнимъ изслѣдованіямъ, найденны были въ нефти также много ароматическихъ углеводородовъ и выдѣлъ съ тѣмъ выдѣлились, выше химич. процессовъ пролѣзъ дать при очисткѣ различныхъ нефт. продуктовъ заводскому цути. Дальнѣйшія изслѣдованія показали, что изъ терпеновъ можно вернети къ нефтянымъ; въ то же время М. были указаны способы полученія тѣхъ называемыхъ гидроароматическихъ кислотъ, которые отличались по своимъ свойствамъ тождественными съ нефтяными кислотами. Въ 1893 г. появилось изслѣдованіе М. «Нефтьныя и ихъ производныя въ общей системѣ органическихъ соединений» (М.), въ которомъ М. доказалъ, что эти соединения составляютъ промежуточный классъ между классами парафиновыхъ и ароматическихъ углеводородовъ, причемъ впервые опредѣленно было указано, что терпены, до того времени считавшіе совершенно особыми, въ системѣ, ути на что иное какъ особые виды нефтеныхъ, подобно тому, какъ алкены и алкены суть неопредѣленны производныя парафиновыхъ. Важнымъ толчкомъ въ изслѣдованіи нефтяныхъ углеводородовъ далъ открытій М. Ковалевыхъ въ Моск. лабораторіи способъ нитрования нефтеновъ, приведши съ весьма важнымъ открытіемъ въ области новой органической химіи и къ измѣненію взгляда на образваніе нитропродуктовъ вообще. Никѣ уже не получены изъ нефтеновъ все главныя и типичныя производныя, кат-то: хлориды, йодиды, искусственныя смолы, алкены, алкилены C_nH_{2n-2} , кетоны, нитропроизводныя и амины. Подробно изъ этихъ изслѣдованій напечатаны только тѣ, которые представляютъ собою въ что-либо новое, какъ напр. изслѣдованіе нитро-производныхъ и искусственныхъ нефтеныхъ кислотъ (гидроароматическихъ) прочее напечатано въ большинства случаевъ въ издѣленіяхъ въ «Журн. Р. Физ.-Х. Общ.» и въ «Journal für Prakt. Chemie» напечатана большая работа М. о суберонѣ, въ которой М. доказалъ, что суберонъ есть кетонъ, оксиметилена, углеводорода, относящийся къ одной категоріи съ нафталиномъ, при этомъ полученъ рядъ производныхъ, въ томъ числѣ и гентаи-

тиленъ, и такимъ образомъ выдѣлилась непротивоположная истина, что молекулы чистоты не могутъ уничтожить бѣды какъ искусственной. Работами послѣднихъ двухъ лѣтъ М. успѣлъ доказать присутствіе въ нефти не только пентаметиленовыхъ углеводородовъ, но и отнѣмать ихъ имъ кислоты, и въ капишей олово бы нефти доказалъ присутствіе самого пентаметилена C_nH_{2n-2} , изучивъ нѣтъ три тому назадъ Винценсони синтетическія. Въ 1881 и 1882 гг. М. изслѣдовалъ на протяжении около 200 в. астраханскихъ соляныхъ озеръ. Результаты многочисленныхъ анализовъ образцовъ воды и солей и свои мнѣнія М. опубликовалъ въ статьяхъ: «Пѣздана въ Астраханскую губ. и на Кавказѣ для изслѣдованія горныхъ соляныхъ озеръ» («Горный Журналъ», 1883) и «Происхожденіе соляныхъ озеръ въ южной Россіи и въ частности озера Тамбуканъ» («Протоколы Рус. Бальнеологич. Общ. въ Петягорскѣ», 1888). О положеніи технической стороны разработки солей изъ астраханскихъ озеръ М. прочиталъ рѣчь при открытіи съезда русскаго технич. общ. во время всероссійской выставки 1882 г., напечатанная въ редакціонной издѣ тогда ежедневной газетѣ: «Всероссійская Выставка». Какъ реуизитъ командированъ на Кавказъ, М. напечаталъ въ «Журн. Рус. Общ. Охраненія Народнаго Здравья», (1896) докладъ: «Причины напѣвненія Нарзанъ и средства къ устраненію ихъ». Преимущественно въ «Московскихъ Вѣдомостяхъ» М. напечаталъ рядъ статей по экономическимъ вопросамъ, напр. въ 1891 г. статьи по поводу пересмотра таможеннаго тарифа, о вывозѣ русской нефти въ Зап. Европу (1884) и пр. Въ «Русскихъ Вѣдомостяхъ» рядъ статей о зараніи болѣныхъ и о чумѣ въ Москѣ въ царствованіе Елизаветы II. Въ общественной дѣятельности М. заявилъ себя въ послѣднюю русско-турецкую войну организаціей дезинфекционныхъ средствъ, которыми снабжалъ въ заареты Краснаго Креста и арміи, дѣятельно участвовалъ въ «Защитныхъ Общ. Охран. Нар. Здравья» (1877). Во время петербургской чумы М. издалъ «Общедоступное руководство къ дезинфекціи», а во время недавней холерой эпидеміи произвелъ около 50 анализовъ разныхъ сортовъ русскаго дѣтти, съ цѣлью замѣнить имъ привозную карболовую кислоту.

Марковъ (Александръ Александровичъ, 1847—93) — суд. дѣятель и писатель; воспитывался въ училищѣ правовѣдѣн. Энергически и глубоко преданный судѣбнымъ установамъ, М. посвятилъ все свои силы службѣ по судѣбному вѣдомству, не смотря на то, что несомнѣнное дарованіе къ живописи и поэтическимъ талантамъ не давали ему къ иже дѣятельности. Послѣдовательно занимая рядъ должностей по прокурорскому надзору, онъ участвовалъ въ рядѣ серьезныхъ сажныхъ дѣлъ, катъ товарища прокурора слѣд. окр. суда, а во введеніи судѣбной реформы въ Царствѣ Польскомъ, катъ прокурора высшаго, а затѣмъ въ высшемъ судѣ. И на этихъ должностяхъ, и въ уполномоченномъ комиссіонномъ департаментѣ, гдѣ онъ былъ то-

выражаясь обер-прокурора, онъ отличался настоячимъ стремлениемъ осуществлять высочайшия приказы правосудия, которыми проникнуто судебное законодательство имп. Александра II. Это же стремление выразилось и въ обширныхъ докладахъ М. въ обл. юридическомъ обществѣ о дѣятельности и организации нашего суда безъ участия присяжныхъ заседателей и объ обжаловании приговоровъ оправданными подсудимыми. Последние годы жизни М. успешно работали въ качествѣ председателя деп. казенной судебной палаты. По смерти его была открыта выставка его картинъ и на него собраны его стихотворенія и рисунки. Ср. «Варшавскій Вѣстникъ» (1893, № 190 и 1895, № 28), «Журналъ Угол. и Гражд. Права» (1893, сентябрь), «Журн. Мин. Юстиціи» (1895, № 3); «Русскія Вѣсти» (1894, № 26); А. О. Коня, «За последние годы» (1896). А. К.

Марковъ (Алексѣй Константиновичъ) — род. въ Петербургѣ въ 1838 г. Обучался сначала въ Ecole Nationale Speciale des Langues Orientales Vivantes въ Парижѣ, затѣмъ въ обл. археологическомъ институтѣ. Въ 1877 г. издалъ сочиненіе: «Les monnaies des rois parthes» (П., 1877). Въ 1886 г. занялся изученіемъ древней нумизматики въ археологическомъ инст.; въ 1888 г. назначенъ и. д. хранителя Имп. Эрмитажа по отдѣленію восточныхъ монетъ. Составилъ: «Catalogue des monnaies Assyriennes, Sabaïtiques, Sassanides etc. de l'Institut des Langues Orientales du Ministère des Affaires Étrangères» (СПб., 1889) и «Registre general des monnaies orientales du même Institut» (ibid. 1891). Эти сочиненія составляютъ выпуски V и VII изданія азиатскаго департамента: «Collection scientifique de l'Institut des Langues Orientales». Соч. М.: «Новыя данныя ассирийскихъ монетъ» (СПб., 1892) появилось и на англ. яз. подъ заглавіемъ: «Markoff's unpublished coins of the Assyrians» (Л., 1893). Ему принадлежатъ еще «Библиографія классической археологіи за 1884—86 г.» (СПб., 1886) и много мелкихъ статей въ разныхъ журналахъ по археологіи, нумизматикѣ и библиографіи классической древности и Востока.

Марковъ (Алексѣй Тарасовичъ) — исторический живописецъ (1802—78), былъ воспитанникомъ Имп. акад. худ. и развивалъ въ ней подъ руководствомъ Андр. Иванова, А. Егорова и В. Шершене. Получивъ въ 1824 г., за свои успѣхи въ рисованіи и живописи, двѣ серебряныя медали, малую и большую, въ томъ же году окончилъ академическій курсъ съ званіемъ художника XIV кл. и малой золотой медалью, присужденною ему за исполненіе по программѣ картины: «Пріамъ вспоминаетъ у Ахиллеса трупъ Гектора» и оставленъ при академіи, въ качествѣ пенсионера, для дальнѣйшаго своего усовершенствованія. Затѣмъ, въ 1830 г., за картину: «Сократъ передъ своимъ дочерью бесѣдуетъ съ учениками о безсмертіи души», онъ былъ удостоенъ большой золотой медали и отправленъ на казенный счетъ въ чужие края. Въ Дрезденѣ копировалъ Сикстинскую Мадонну Рафаэля, въ Римѣ исполнить поновъ съ фрески того же художника. «Пожаръ въ Борго» и написалъ картину собственной композиціи: «Фортуна и Нищія», до-

ставившую ему въ 1836 г. званіе академика и окончательный эскизъ: «Христіанское мученичество въ Колязѣ» (первыя три заграничныя работы М. находятся въ музей акад. художествъ, послѣднія — въ Моск. публичномъ музеѣ). За упомянутый эскизъ, въ 1842 г., академія признала М. профессоромъ 2 ст. Въ 1852 г. онъ былъ повышенъ въ профессоры 1 ст., а съ 1866 г. имѣлъ званіе заслуженнаго профессора. Не обладалъ особенно сильными талантами, но будучи прекраснымъ рисовальщикомъ и человекомъ добросовѣстнымъ и усерднымъ, М. принесъ пользу русскому искусству преимущественно своею преподавательною дѣятельностью; онъ отличался особымъ вниманіемъ къ молодымъ художникамъ, вследствие чего въ ученики къ нему онъ записывался въ большомъ числѣ, чѣмъ къ другимъ профессорамъ. Изъ произведеній М. должно указать, сверхъ вышеупомянутыхъ, на огромную картину «Иосифъ, въ Египтѣ, встрѣчаетъ своихъ братьевъ», въ аттикѣ Немецкаго собора, далъ плафонъ въ томъ же храмѣ, образа иконостаса въ Благовѣщенской при коногвардейскаго полка, живопись на парусахъ купола Введенской при семеновскомъ полку и колоссальный плафонъ глинного купола въ Моск. храмѣ Христа, на Спасающій Троицкаго Бога — одно изъ замѣчательнѣйшихъ созданій русской живописи, въ которомъ, однако, М. принадлежитъ только композиція, а ея обработка и письмо П. Макарову, И. Крамскому, Н. Кошелеву и Б. Венигу. Старшій братъ М., Михаилъ Тарасовичъ (1799—1830), также исторический живописецъ, получившій образованіе въ академіи подъ руководствомъ Небукова, подававшій большія надежды, но умерши прежде чѣмъ онъ могъ вполне оправдаться. Въ Имп. Эрмитажѣ висѣетъ его картина: «Римскій папугъ», а въ музеѣ академіи — копія съ Рафаэленской «Мадонны дн-Фелицы». А. С.

Марковъ (Андрей Андреевичъ) — современн. математикъ, род. 2-го июня 1856 г. въ Рязани; первоначальное образованіе получалъ въ V обл. гимназіи и въ 1874 г. поступилъ въ обл. университетъ на математическій факультетъ, физико-математическаго факультета; получивъ въ 1878 г. степень кандидата, оставленъ при университетѣ для подготовленія къ должности профессора. Въ томъ же году содѣлалъ унн. награды, молодого ученаго золотую медалью за разсужденіе: «Объ интегрированіи дифференціальныхъ уравненій при помощи непрерывныхъ дробей». Въ 1880 г. М. получилъ степень магистра за диссертацию «О бинарныхъ квадратичныхъ формахъ положительнаго определителя», послѣ чего началъ читать лекціи по чистой математикѣ въ качествѣ приват-доцента. Степень доктора М. получилъ въ 1885 г. за диссертацию «О илоторыхъ приложеніяхъ алгебраическихъ непрерывныхъ дробей». Въ 1886 г. М. назначенъ экстра-ординарнымъ профессоромъ и избранъ Имп. академіей наукъ въ академики по математикѣ, въ 1890 г. избранъ экстра-ординарнымъ академикомъ, а въ 1895 г. назначенъ ординарнымъ профессоромъ обл. университета. М. напечаталъ до 30 трудовъ, изъ которыхъ многіе по-

переведены на иностранные языки; важнейшие труды, среди упомянутых уже исследований, «Симметричность транцендентности чисел e и π » (1882), «Оказательство сходности многих непрерывных дробей» («Собрание Харьковского Мат. Общ.», 1883). «О распределении корней полиномиальных уравнений» (там же), «О дифференциальном уравнении гипергеометрического ряда» (1886), «Table des

valeurs de l'intégrale $\int_0^x e^{-t^2} dt$ » (1888), «Нечисленные конечные разности» (2 ч., 1889—91),

«Mémoire sur la transformation des séries peu convergentes en séries très convergentes» (1890), «Sur les points critiques dépendants d'une fonction cubique d'un nombre entier ordinaire» (1892), «О неавто-оморфических интегралах» (1894), «О невыгодных частях изображений некоторой части данной поверхности вращения на плоскости» (1895), «О простых дробях членах вида $1 + 4x^2$ » (1895) и «Новые приложения непрерывных дробей» (1896). Полный список см. в «Биографическом словаре имп. университета» (том 2-й). Среди своих научных и педагогических трудов М. принимал деятельное участие в ряде статей амуритальной комиссии министерства юстиции, была при открытии, так и при обороте ее действий за первые пять лет.

Марков (Василий Васильевич, 1834—1888)—писатель, обр. жизни получал в Дерзавском панси. Чернышевский поручил ему перевести для «Современника» и издававшейся при нем «Исторической Библиотеки» Шоссера и Миллера. С 1863 г. М. сотрудничал в «Рус. Инвалиде», где писал статьи по иностранному отделу. При В. О. Корнве М. работал в «СПб. Ведомостях», где подал, в 1875—77 гг., возм. критический фельетон, участвовал также в «Мире Европы» (стихотворения переводил из Боденштедта), «Надежде», «Новом Времени». Наиболее оживленный период публицистической деятельности М. относится к началу русско-турецкой войны, когда он в «Надежде» превратил мысль, что Россия тогда лишь выйдет на дорогу настоящего прогресса и нормального развития, когда получит значение всеобщей державы и станет во главе всеобщества. М. был одним из убежденных адептов сепаратизма. В критических статьях он является адептом напора на народность. Отд. вид: «Новый спиритизм, его феномены и учения» (СПб., 1877); «На встречу», очерки и стихотворения (СПб., 1878), где выдвигает критические статьи: «Повесть Некрасова», «Теория общественной драмы» (по поводу сочинения Е. Л. Маркова) и «Поэты-идеалисты» (о гр. А. К. Толстом); «Повесть Муромца», поэма, повесть I (СПб., 1878); «Триптих», три стихотворения (СПб., 1881). Переводил из «Исторического вестника», Лейца (СПб., 1869; 2-е изд., 1871). М. снабдил приложением и обширными предисловиями. Стихотворения М. переводил на язык полонеза в печати Ср. в М. «Надежда», 1883, № 51.

Марков (Владислав Львович)—беллетрист, старший брат Е. Л. Маркова. Пис.: «Просветитель», пов. («Отеч. Зап.», 1864, № 4), «Что в деревне», пов. (ib., 1862, № 3), «Кто любит?», пов. (ib., 1865, №№ 10 и 11), «Курсе порубежники», историч. ром. («Рус. Вестник», 1873 и отд. М., 1874), «Одноворонья», пов. («Наблюдатель», 1882, №№ 1—8), «Знакомые люди», ром. (ib., 1883, №№ 7—12), «Мысли и жизнь» («Рус. Обзор», 1896) и др.

Марков (Евгений Львович)—настольный писатель. Род. 1835 г., в старинной помещичьей семье Щириковского у., Курской губ. По даровитой матери, дочери суворовского ген. Гала, М.—близкий родственник писателя Гала, Платонова, Желиховской и публициста генер. Ростислава Фаддеева. Учился в курской гимназии и харьковской университет, где окончил курс кандидатом естественных наук. После заграничного путешествия поступил в 1859 г. учителем гимназии в Гду, где в то время около директора гимназии Гаприна, группировался кружок молодых педагогов, одушевленных стремлением поставить педагогическое дело на новых началах. М. вскоре стал инспектором гимназии. Статьи о леопольдской прозе графа Льва Толстого (1862) обратили на М. внимание министерства народного просвещения; ему предложили место в учебном комитете, и вскоре назначили директором симферопольской гимназии и народных училищ в Крыму. Новое направление учебному делу при гр. Д. А. Толстом было ему несимпатично; по тому же здоровью его разстроилось, и он в 1870 г. оставил службу, уехал на год в южную Европу, а затем поселился в деревне и отдался земной деятельности, сначала в качестве предс. щировской уездной земской управы, а потом в неоплаченного члена крестьянского присутствия. В 1881 г. гр. Игнатьев вызвал М. в СПб., в качестве «свидущего человека» по питейному и переселенческому делу, а он был одним из 6 лиц, избранных для занятия выработанных «свидущими людьми» проектов в заседании государственного совета. С конца 1880-х гг. М. состоит управляющим воронежского отделения дворянского и крестьянского земельных банков. Из деревни и Воронежа он совершил ряд поездок в Италию, Турцию, Грецию, Афины, Египет, Палестину, среднюю Азию и на Кавказ. Литературную деятельность свою М. начал в 1858 г., опубликовав «Ушань» («Русский Вестник»). В 60-х гг., кроме статьи о школе Льва Толстого, он написал несколько педагогических и критических статей в «Русском Вестнике», «Отеч. Зап.», «Ж. М. Н. Пр.» и др., а также ряд путевых очерков, посвященных заграничным поездкам и прогулкам по Крыму. Последние из них особенно успешны и, вышедши в 1872 г. отдельной книгой («Очерки Крыма», в 1893 г. достигли 2 изд. Решивши литературной деятельности М. относился в 70-х гг. Шумный гомель, вышедши на долю его статьи (1875) в «Голосе» об адвокатах («Софисты XIX века») и будучи его отдался литературе с особенным рвением. Он становится одним из плодовитейших публи-

нарного присутствия правительствующаго сената. Наим. ради статей «Французский кассационный судъ» («Журн. Мин. Юст», 1862, № 12), «Ихъ высоч. о правильномъ устройствѣ судебной корпорации» (ibid. 1863, № 7), «Мониторингъ ведения судебныхъ дѣлъ» (ibid. 1863, № 9), «О прокурорскомъ надзорѣ въ гражданскихъ дѣлахъ» (ibid. 1864, № 6), «Очеркъ гражданского судопроизводства въ Англіи» (ibid. 1866 в отд.), «Ипотечная система и законодательныя работы по введенію ея въ Россію» («Журн. Гражд. и Тор. Пр.», 1872, № 1 и 2), «По поводу второго проекта ипотечнаго устава» («Журн. Гражд. и Угол. Пр.», 1876, № 2) и ин. др. Надалъ «Гражд. практику кассаци. сената по вопросамъ судопроизводства» (СПб., 1869).

Марковъ-Троицкій мужской монастырь. 1 кл.—въ 2 в. отъ Витебска. Основанъ, вероятно, въ концѣ XV в.; во время владычества владимирца оставленъ вѣрными православнымъ, въ смотри на старшину чинами. Ср. Иеромонаха Сергія, «Витебскій Мч.-овъ Свято-Троицкій мужской ир», въ «Памятной книжкѣ Витебской губ.» на 1865 г. В. Р.—.

Марковы — русскіе дворянскіе роды. Три изъ нихъ восходятъ къ началу XVII в. и внесены въ VI ч. род. кн. Московской, два другие — Курской губ.; изъ одного изъ нихъ принадлежатъ двѣ гл. писатели Евгеній Львовичъ М. (см. выше).

Марковы главы — дополненія, сдѣланныя въ X в. первоначальн. житіемъ св. Саввы, Марковъ. Они внесы въ Уг. тавъ, Миней мѣсячникомъ и Грѣди правилъ о иконописныхъ греческой церкви, составленныхъ въ IX и X вв. и опредѣлили поарады ботсудужей въ службахъ ботсудужныхъ праздниковъ и отданій двенадцати праздниковъ, если они случатся въ воскресные или въ дни великого поста. Эти дополненія вложены въ 100 главъ, называемыхъ М.

Марко-Вородевичъ (по-серб. Марко-кравъ-вѣ) — сынъ сербскаго короля Вукашина, востановившій отцу въ 1371 г. Какъ и другіе юные владѣтели сербскіе и болгарскіе, М.-Кор. долженъ былъ платитъ судану дань и оказывать ему военную помощь въ борьбѣ съ врагами. Востановивъ онъ, былъ назначенъ изъ сербскихъ предѣловъ княземъ. Назаремъ Гроболинвичемъ. Въ рѣшительн. битвѣ М.-Кор. игралъ видную роль, когда явился защитникомъ сербскаго народа противъ турокъ, въ которыхъ онъ то волеетъ, то ведетъ дружбу. Ему посвящено множество сербскихъ былинъ или героическихъ (жизненныхъ) пѣсенъ. Изъ нихъ одного рѣба, говорить В. Караджичъ, который бы не зналъ имени М. Кор. Народъ придалъ своему любимцу многочисленные характеры: дѣлалъ ему въ военномъ нуду, далъ ему голое дѣло, лучше готовъ былъ, изстѣнилъ его жить 300 дѣтъ и ѣздить на конѣ Шардѣ, который цорю говорить съ хозяиномъ человѣческимъ голосомъ и которого М.-Кор. любилъ больше чѣмъ брата. Смерть М.-Кор. оруджена таинственностью. По однимъ разсказахъ, М.-Кор. убилъ вѣнатою караваншмъ воеводу золотомъ стрѣлою въ уста, когда турки воевали съ ка-

раванами и М.-Кор. помогалъ туркамъ. Другіе разсказываютъ, что Шардѣ, звалихъ какъ то въ воду сѣнкомъ глубоко, такъ что обая и коня, а всадникъ—утонули, и до сихъ поръ показываютъ мѣсто это около Неготина. По третичъ разсказамъ, въ одномъ бою было такъ много перебито людей, что въ время плаванья и люди, и коня М.-Кор. подняли рѣку изъ него и воскликнулъ: «Боже, что мнѣ дѣлать». Богъ смилостивился и перенесъ его вѣнато съ конемъ въ одну пещеру, гдѣ М.-Кор. и спитъ до сего дня. Его мѣстъ спрятали подъ большими камнями, во поемному поднимается изъ пещеры, вонъ, стоя передъ то поднимая, жуетъ по немному пшеницу изъ большой торбы. Когда весь мѣстъ выйдетъ наружу и коня съжуетъ всю пшеницу, тогда проснется М.-Кор. и пойдетъ на защиту своего народа. Наконецъ, есть въ сборникѣ В. Караджича пѣсня про смерть М.-Кор., въ которой разсказывается, что онъ убилъ своего Шардѣ, разбилъ мѣстъ и забралъ свой буздованъ (боскую палицу), чтобы онъ не достался другому, а сѣмъ, написавъ свое завѣщаніе, легъ подъ высокое дерево и заснулъ. Шедшие мимо ижмѣтъ съ послужникомъ исполнили его волю и похоронили. Героевъ-защитникомъ М.-Кор. является только въ эпосѣ и устахъ народа въ Сербіи, въ тѣхъ же мѣстахъ, гдѣ онъ, по былинамъ, дѣйствовалъ въ Старой Сербіи, въ окрестностяхъ Припына и Косовскаго поля, о немъ сохранилась дурная память: тамъ его зовутъ М.-на-сильникомъ (*M. nasilnikom*), М.-соран-голова (*M. soran-basha*). Въ мѣстѣ Геге, М.-Кор. противопоставляетъ греческому Герасу и персидскому Руст-му. Можно сказать, что М.-Кор.—такой же народный герой, какъ и нашъ Илья Муромецъ. Рядъ пѣсенъ о немъ собранъ у В. Караджича во II томѣ его «Сербск. пѣсенъ» (II, 244-245), но иныя собраны имъ были въ Новомъ Садѣ въ 1878 г., подъ заглавіемъ: «Krajević Marko» и въ Загребѣ въ 1880 г. подъ загл.: «Krajević Marko a narodni pjesme» (изданіе Ив. Филиповича, съ дополненіемъ малосербскихъ словъ и выраженій). Рус. переводъ ижкоторыхъ былинъ см. у Герберъ въ «Пѣсни славянъ». Въ болгарской народной поэзи также не мало пѣсенъ о *Krajev Marko* (ср. сборникъ Ив. Вострова, «Български народни пѣсни», София 1879), вследствие чего болгары оспариваютъ принадлежность сербамъ этого героя южно-славянской поэзи. Безспорно, сербы вывели на него предшественниковъ, какъ по числу народныхъ пѣсенъ и сказаній, такъ и по историческимъ основаніямъ. Ср. И. В. Ягичъ, «Krajević Marko kurz skizzirt nach der serb. Volksdichtung» («Archiv für Philologie», т. V); М. Халашевичъ, «Южно-южно-славян. сказанія о Краевѣ М. въ связи съ произведеніями русск. былиннаго эпоса» (Варш. 1892—93).

Маркоманы (Marcomanni — слѣды, живущіе въ марѣ, т. е. границѣ)—германскіе племя, принадлежавшее съ собою славянъ и жившее между среднею Эльбой и Одеромъ. Марбодѣ, около 10 г. до Р. Хр., вывелъ ихъ въ нѣмѣнскую Чехію, гдѣ они составили ядро его государства. Около 88 г. до Р. Хр. они, вѣнато съ доками и квадранъ, съ-

били, близ Дунаю, нападение римского имп. Домициана; Траяном и Адрианом были удержаны въ прежнихъ границахъ, съ середины II в. двѣяты попытки вторгнуться въ римскую имперію. Чтобы отклонить опасность, имп. Маркъ Аврелій въ 169 г. началъ такъ называемую *маркоманнскую войну*. После упорной борьбы ему удалось въ 174 г. покорить квадовъ и М. Въ 178 г. М. снова вторгнулся въ Паннонію и появился съ частью войска даже передъ Апплеєю, во полководца Марка Аврелия, Патерія, разбилъ ихъ наголову. Имп. Коммодъ въ 180 г. заключилъ съ ними миръ, съ тѣмъ чтобы они поставили вспомогательнымъ войска, за опредѣленное годовое денежное пособие. Около 270 г. М. снова перешли черезъ рѣцкую границу и угрожали Авзоніи, имп. Аврелиану удалось отбросить ихъ за Дунай. Съ IV в. имя ихъ исчезаетъ въ исторіи, остатки ихъ сѣлились съ баварцами. Ср. Wittmann, «Die älteste Geschichte der Markomannen» (Мюнхенъ, 1865), Deitmer, «Geschichte des markomannischen Krieges» («Fortschritte zur deutschen Geschichte», т. XII, Геттингенъ, 1870).

Марко Ноло — см. Ноло.

Маркотъ — горный кряжъ, находящійся въ самой зап. части Главнаго Кавказскаго хребта, тянется вдоль сѣв.-вост. берега Новороссійской бухты, при чемъ самый гребень хребта отстоитъ отъ бухты только версты на 3. На значительной части своего протяженія покрытъ лѣсомъ, крупнымъ на сѣв. склонахъ и болѣе мелкимъ на южныхъ. Съ сѣв. стороны М. вытекаютъ рѣчки Неберджай и Адетонъ, впадающія въ Адыгуу и Абнѣу, а съ южной множество ручьевъ, вливающихся въ Новороссійскую бухту. М. очень крутъ; высота ок. 2300 фт. На немъ Неберджайскій или Новороссійскій перевалъ (1225 фт.).

Маркисъ — гора Приморской обл., на горѣхъ Амура, въ привольн. берегу рѣки, въ 103 отъ мыса Нала. Господствуетъ надъ окружающею жѣсткостью, выдаваясь двумя вершинами.

Марксъ (Адольфъ Федоровичъ) — издатель «Нивы» (см.), основанной имъ въ 1869 г. въ СПб. Ред. въ Штетинѣ въ 1838 г.; въ СПб. прибылъ по приглашенію Витцака и Калугина, для устройства итѣмъ отбѣла ихъ книжной торговли. Издавалъ полное собраніе соч. Н. В. Гоголя (редакция Н. С. Тихонравова), А. П. Майкова, Я. П. Мозонскаго и Д. В. Григоревича, «Русскій дѣсь» Ф. К. Арцыбаша, «Фауста» Гете, съ роскошными иллюстраціями Гербера, «Всеобщіи исторіи» Оскара Лейера, «Потерянный рай» Милтона и ии. др.

Марксъ (Адольфъ-Веригардтъ) — писатель, музыкъ и композиторъ (1739—1866). Въ своихъ трудахъ: «Kunst des Gesanges», «Ueber die Orgel», «Beethoven's Leben», «Die Musik des XIX J.», М. выказывъ большую эрудицію и тонкій эстетическій взглядъ. Наибольшее популярности достигаются отъ его «Die Lehre von der mathematischen Komposition» и «Allgemeine Musiklehre». Последнее сочиненіе переведено на рус. яз. А. С. Фамининымъ («Всеобщій учебникъ музыки», СПб., 1872). М. написалъ ораторію «Юаннъ Крестъ-

тезь», гимны, мелодрамы и пр. Лучшими учениками М. были Н. П. Заремба (см.). Н. С.

Марксъ (Карл-Неппосъ Маркс) — социологъ, экономистъ и политич. дѣлатель, род. въ 1818 г. въ Трирѣ. Отецъ его, адвокатъ, былъ крещенный еврей. М. изучалъ въ Боннѣ и Берлинѣ право и философію и готовился къ профессурѣ, но отказался отъ нея, когда другъ его, Бруно Бауеръ (см.), былъ лишень за свободомысліе, доцентуры на ботаническомъ факультетѣ Соссенскаго университета. Былъ сотрудничникомъ, потомъ фактическимъ редакторомъ основанной въ 1842 г. въ Кельнѣ «Рейнской Газеты», просуществовавшей менѣе 1½ лѣтъ и съ особенною энергіей отстаивавшей свободу печати. Важнѣйшія статьи М. въ «Рейнской Газетѣ» посвящены критикѣ засѣданій рейнскаго провинціального ландтага. Замечательны также вниманія рѣзкая статья противъ исторической школы права (особенно — противъ Гуго): «Das philosophische Manifest der historischen Rechtsschule» (въ приложеніи къ № 221 за 1842 г.). После запрещенія «Рейнской Газеты», въ числѣ сотрудниковъ которой были Гейне, Пруцъ, братья Бауеры, Штирнеръ, — Мар съ переселился въ Парижъ и основалъ здѣсь, вмѣстѣ съ Арнольдомъ Руге (см.), журналъ «Deutsch-französische Jahrbücher», котораго вышло всего два №№, въ одной книжкѣ (сохранилось любопытное свидѣтельство о впечатлѣніи, произведенномъ этимъ журналомъ на Виллинкаго; см. Пыляевъ, «Жизнь Виллинкаго», стр. 242—243). Искупъ М., ставши уже социалистомъ, разошелся съ Руге, который остался политическимъ редакторомъ; въ это же время М. сблизился на всю жизнь съ Фридрихомъ Энгельсомъ (см.), въ сотрудничествѣ съ которыми составилъ подпольскую книгу противъ своихъ прежнихъ друзей и единомышленниковъ, братьевъ Бауеровъ съ товарищами: «Die Heilige Familie oder Kritik der kritischen Kritik» (Франкф. на М., 1845; «Heilige Familie» была проницательно сличена берлинскаго кружка Бауеровъ; Энгельсу принадлежитъ менѣе 1½ страницъ глава о франц. материализмѣ изъ «Heilige Familie» переиздана въ «Neue Zeit» за 1886 г.). Продолженіемъ «Deutsch-französische Jahrbücher» явился еженедѣльникъ: «Vorwärts», при участіи Гейне, М. и др. издававшійся въ Парижѣ Бернштейномъ. Рѣзкая нападка этого журнала на прусское правительство раздражила послѣднее, в оиъ добилось отъ Гизо высылки М., который, вмѣстѣ съ Энгельсомъ, переселился въ Брюссель. Здѣсь онъ принялся за пропаганду среди нѣмцевъ и въ своихъ рѣчахъ и написанъ на франц. яз. «Misère de la philosophie, réponse à la philosophie de la misère de M. Proudhon» (Брюсс. и Пар., 1847; дополненіемъ къ этой работѣ служить обширная статья противъ нѣмецкаго социалста Л. Грюна въ «Westphälische Dampfboot», 1867). Въ 1847 г. М. и Энгельсъ встали въ тайный международный союзъ коммунистовъ и составили, по его порученію, «манифестъ коммунистической партіи». После февральскихъ дней 1848 г. М. вернувшись во Францію, а послѣ мартовскихъ — въ Германию, гдѣ сталъ во главѣ «Новой Рейнской Газеты», просуществовавшей менѣе года и защищав-

шей интересы пролетариата. Дважды за это время М. привлекался к суду присяжных и два раза был оправдан. После окончательного торжества революции М., вышедший, по словам своего друга Вильгельма Брунса, из прусского подданства, добился высылки из Германии. Сторону вынужден был удалиться и из Парижа и навсегда поселился в Лондон. Здесь он стал издавать журнал «Neue Rheinische Zeitung» (вышел 6 выпусков, Гамбург, 1850), из которого поместились, между прочим, обзоры революционных событий во Франции, недавно переживший, с предисловием Энгельса, «Eine Klassenkampf in Frankreich, 1818—1850» (Б., 1896). Продолжением этого обзора явилось сочинение: «Der 18-te Brumaire des Napoleón in Paris» (3 изд., Гамбург, 1865 г.). Для заработка М., терпевший в это время сильную материальную нужду, сдался сотрудничать «New-Jork Tribune», куда посылал до начала 60-х гг. много экономических и политических обзоров (ожидается издание их в немецком переводе). В 1853 г. вышел из Берлина его трактат: «Zur Kritik der politischen Ökonomie» (русск. перев. «Критика некоторых положений политической экономии»). М. 1856 г. посвященный теории денег и денег. Предисловие «Zur Kritik» содержит начатую автобиографию М. и его социальную профессию de loi. Намеченная здесь программа обширного экономического труда в большей своей части осуществлена М. в главном сочинении его: «Das Kapital. Kritik d. politischen Ökonomie», лишь первый том, которого («Процесс производства капитала») автор сам успел вывести в свет (1867, оригиналь выдержал 4 издания, есть русский пер. СПб. 1870) два следующих тома изданы Энгельсом в 1885 г. (русск. пер. СПб. 1885) и в 1894 г. Второй том, посвященный процессу обращения капитала, третий — совокупный процесс капиталистического производства; четвертый том, посвященный в себя историю учений о прибавочной стоимости, будет издан Каутским. В 1864 г. с основанием международной ассоциации рабочих, М. вновь представлял возможность практически воздействовать на рабочий класс, в качестве финансового главы «Ассоциации». Деятельность эта формально прекратилась в 70-х гг., когда сама «ассоциация» перестала существовать. По словам Н. В. Анненкова, «М. представлял из себя глуп человека, сложившего из энергии воли и несообразимого убеждения... Все его движения были упорными, но слабы и смехотворными; все примы или интересы с примыслиями обрядов в людских отношениях, во были горды и мало то презрительны, а рыцарский тон, звучавший как металл, неслучайно из разнородных приговоров над людьми и предметами, которые он провозглашал». М. и не говорил иначе, как такими безапелляционными приговорами, над которыми, впрочем, еще присутствовала одна до боли рыцаря нога, покрывавшая все, что он говорил. Ноги выражала твердое убеждение в своем призвании управлять умами, направлять деятельность над ними и вести их за

собой» («Замечательное десятилетие, 1848—1849», в сборнике «Воспоминания и критические очерки», т. III, стр. 155). В эту характеристику лица, больше башни из М., как Лафарга и Локснера (см. ниже, литературу), вносят существенным поправкам, указывая, что этот дурачок с виду человек отнюдь не был чужд духовной и милой.

М. претерпевал шлоу гегелевской философии, но никогда не был правительным гегельянцем. В литературе он сперва заявляет себя последователем Фейербаха, но уже в первых подписанных его работах, в «Deutsch-französische Jahrbücher» явственно выступают элементы, заимствованные не у немецких философов, а у франц. историков и социологов (особенно у Сент-симона и сочувствующих). Развивая фейербаховский идею в смысл социалистической системы естественного права, М. в «Heide Rasse» противопоставляет эту систему «реального гуманизма» («спиритуализму» или «спекулятивному идеализму» Бюлер в. «Светлая критика» которых пошла индивидуалистический характер, а по своему практическому значению приводила к анархизму, с критическим образом. Но уже в «Heide Rasse» М. гораздо больше апеллирует к истории и современности, в ней бросил общее гневных классов, чем в «спирит» человека. Затем из мировоззрения М. быстро исчезает «гуманизм» в духе Фейербаха, и оно окончательно складывается в форму научного социализма. Эти счеты с немецкой философией М. и Энгельс подели в специальном философском трактате, оставшемся не напечатанным (см. Engels, «Ludwig Feuerbach», 2 изд., Stuttgart, 1896) но этот умственный порыв достаточно ясно отражен в полемике с Прудоном и с пражскими немцами единомышленником М. Он относится ко времени пребывания М. в Брюссель, где около М. образовался целый круг единомышленников, инстинкты, вместе с своим глазом, совершенно новую струю и в рабочее движение, и в социалистическую литературу Валина на М. со стороны Энгельса, который уже в 1845 г. выдал гл. замечательную книгу: «Положение рабочего класса в Англии», отрицать нельзя: во в самых существенных пунктах обратное влияние М. на Энгельса было несравненно сильнее. В духовном творчестве М. самым три крупные умственные течения новейшего времени: английская политическая экономия, французский социализм и немецкая философия, и дан новый и совершенно своеобразный продукт. К 1847 г. выработка нового мировоззрения М. закончил достигший умственный труд его сводится к изложению на о ней этого мировоззрения, современного экономического строя и основных тенденций его развития. Наименее разработанными и наименее ясными остались метафизические и исторические воззрения М. От немецкой идеалистической философии М. и Энгельс формально сохранили ее диалектический метод, но, по гл. гегелевскую диалектику, историю у своего Гегеля, стояла «сверх ногами», «на ноге», т. е.

платьем в частю формальный метод совершенно реальною содержанием. М. проводил под этими названиями два точки зрения. 1) возмодия и 2) относительности. Все развивается: абсолютных истин и абсолютных истин истин. Социологическое учение М., известное под названием экономического (исторического, диалектического) материализма (см.) или материалистического понимания истории, сентенциально связано с метафизическим материализмом, но, по своему существу, является незыблемым от любой метафизической доктрины и есть построение, отрицающее исключительность из сферы положительной науки. Тем самым в основу этой концепции положено о первенстве бытия над сознанием, равно как и положение о безразличном характере общественной эволюции, не имющей у М. метафизического характера, а выходящая из нее историческая фактов. Материалистическое понимание истории (*materialistische Geschichtsauffassung*), служащее фундаментом научной системы и практической идеологии М., он сам формулировал в следующих положениях: сн общественном производстве, служащем поддержанию жизни, люди выступают в определенных, необходимых, но зависящих от их воли отношения, которые соответствуют определенной ступени развития материальных производственных сил. Сложившись эти производственные отношения образуют экономическую структуру общества, реальную базу, над которой возвышается юридическая и политическая надстройка и которому соответствуют определенные общественные формы сознания. Способность производить материальной жизни обуславливает социальный, политический и духовный процесс жизни. Но сознание людей определяет их бытие, а наоборот, их общественное бытие определяет их сознание. На известной ступени своего развития материальные производственные силы общества приходят в столкновение с существующими производственными отношениями, в рамках которых они до сих пор существовали — и, что есть лишь юридическое выражение того же явления, с отношениями собственности. Тогда наступает эпоха социального переворота (предисловие к *Das Kapital*). «Производственные отношения» (*Produktionsverhältnisse*), так или иначе, у М. понятие социально-юридическое, но зная о производственных отношениях он ставит в зависимость от развития производственных сил, сн той меры восте человека над природой, которые выражаются в технике. «Низшая общественная форма не погибает, не разваливается, пока производственные силы, для которых она дает достаточный простор; новая производственная отношения никогда не возникают прежде, чем в недрах старого общества не будут подготовлены материальные условия их существования (там же). Но всякая историческая общность данна производственными отношениями выражается в его идеологии распада, историей и в ней доминирует существующая общность есть история борьбы классов». Всякая политическая борьба есть, в

своей основе, борьба классов — и, наоборот, всякая классовая борьба есть борьба политическая. Каждой общественной формации соответствуют свои особый экономические категории. Последняя (ценность, капитал, заработная плата, рента) несет, поэтому, исторический характер. Из под эгиды экономических категорий, в сознании участвующих в производстве людей, отражены их общественные производственные отношения. Богатство капиталистического общества состоит из массы товаров. Всякий товар представляет, по-1-х, ценность потребительную и, по 2-х, ценность чужую. Потребительная ценность товаров вытекает из тех многообразных естественных свойств предметов, благодаря которым они служат для удовлетворения разнообразных потребностей человека; чужая ценность есть исторически определенный общественный способ выражать труд, затраченный на производство вещи — но в сознании его участников она выступает как отношение между вещами и их свойство. Это *расщепление общественности отношений*, в силу которого они являются для человека различными вещами и силами. Мы называем «вещностью» товарного производства и представляем его на всей экономической категории. Многими ценностями определяется, в конечном счете, затратой общественно-необходимого рабочего времени (см. Ценность). Из положения, что труды обмениваются по своей трудовой ценности, М. выводит свою теорию капитала. Капитал есть ценность, рождающая прибавочную ценность; но вещная форма капитала есть лишь масса, выражающая исторически определенное общественное отношение между людьми в процессе производства. Это отношение специально характеризует буржуазное общество и сводится к покупке рабочей силы капиталистами, сн целью производства прибавочной ценности, и продаже рабочей силы рабочими, сн целью поддержания существования. Имущественная масса становится капиталом только при условии определенных общественных условий. Прибавочная ценность, ради которой существуют капиталистическое производство, возникает вследствие той особенности рабочей силы, что она, являясь товаром, в тоже время служит и источником ценности. Ценность рабочей силы, как и всякого другого товара, определяется издержками производства или воспроизведения, т. е. суммой средств существования, необходимых, при данных исторических условиях, для поддержания жизни рабочего. Но рабочий, в процессе производства, создает ценность больше чем стоимость рабочей силы, как товара. Из этой разницы прибавочная ценность, создаваемая в процессе производства и лишь реализующаяся в процессе обращения. Капитал предпринимателя в процессе производства, по М., распадается на две части — капитал постоянный и капитал переменный. Лишь часть капитала, превращаемая в рабочую силу (переменный капитал), создает прибавочную ценность постоянного же капитала переносимого на новый про-

дуть лишь свою собственную ценность, ценою (напр. сырье) или частью (напр. машин). Отношение между прибавочной ценностью и переменной капитализм М. называет *короткой прибавочной ценностью*; этим отношением измеряется степень эксплуатации рабочего силы. Рабочий день состоит из необходимого рабочего времени, в течение которого рабочий создает стоимость, равную ценности рабочей силы (т. е. заработной платы) — и прибавочного рабочего времени, в течение которого создается прибавочный продукт. Путем удлинения рабочего дня создается абсолютная прибавочная стоимость, путем сокращения необходимого рабочего времени — относительная прибавочная стоимость. Первым том «Капитала» содержит целый ряд детальных исследований, в значительной мере исторического характера, посвященных условиям производства абсолютной и относительной прибавочной стоимости. Такими данными рабочего дня (тут раз различается, между прочим, история английского фабричного заводничества, кооперации и разделение труда в мануфактур и современном машинном производстве), нагляднее отношения между заработной платой и прибавочной ценностью, в зависимости от длины рабочего дня, интенсивности труда и его производительности. Теория заработной платы, развиваемая М., стоит в тесной связи с его теорией населения. Абсолютного закона населения нет; каждой общественно-экономической формации присущ свой особый закон населения. В капиталистическом хозяйстве неизбежно создается избыточное рабочее население, вследствие прогрессивного относительного возрастания в производстве постоянного капитала на счет переменного; это возрастание есть все что иное, как рост производительных сил общества, прогресс техники, при данных общественных отношениях выражающийся в перенаселении. Избыточное рабочее население есть одновременно и результат, и необходимое условие капиталистического хозяйства. Общественная заработная плата, по М. (в противоложестве Мантусу), зависит не от абсолютного числа рабочих, а от отношения, в котором рабочее население распадается на действующую и резервную армию. Таким образом М. решительно отрицает основной предпосылкой той или «жесткого закона заработной платы» (см. Заработная плата, В. I т. «Капитал» М., разл. триго логического развития теории прибавочной ценности, рассматривая капитал только с его самой существенной стороны — как общественное отношение между капиталистом-покупателем и рабочим-продавцом рабочей силы. Но капиталом является также общественное отношение между капиталистом, выражающееся в их взаимной конкуренции оно рассматривается в III т. «Капитал». Отношение во всем капиталистическом производстве его доли М. называет *органическим составом капитала*. Средний уровень прибыли соотносится с *средним органическим составом капитала*, и он то и то устанавливается конкуренцией. Отдельные капиталы устремляются навстречу, поду-

чающим из общей массы прибавочной ценности дивиденды, пропорционально вложенным им капитализм. Закон трудовой цены не осуществляется в каждом индивидуальном обмене, потому что вследствие тенденции прибыли к одному уровню, одни товары должны обмениваться ниже, другие — выше своей трудовой ценности; но этот закон управляет движением цены, который понижается с ростом и повышается — с падением прибавочной стоимости труда. В короткие периоды изменений в ценах товаров, по М., прежде всего объясняется изменениями общей суммы потребного для производства этих товаров рабочего времени, как как для изменения среднего уровня прибыли требуется очень продолжительный период. Общая масса ценности и прибавочной ценности, т. е. границы той и другой, в редкий уровень прибыли определяются законом трудовой ценности. Выходя из этого закона абсолютно невозможно понять, почему средний уровень прибыли, устанавливаемый конкуренцией, представляет именно данную, а не какую-нибудь иную величину. Относительное возрастание постоянного капитала, т. е. рост общественной производительной силы труда, выражается, в капиталистическом хозяйстве, в прогрессивном падении среднего уровня прибыли. В теории ренты Маркс четко развивает и дополняет основные положения классической теории Рикардо, частью проводя совершенно оригинальные взгляды. Он допускает не только существование ренты с лучшей, участки земли (ренты дифференциальной и ренты абсолютной). Пользуясь, получаемая с пахотных участков земли, вытекает из монополистского характера земельной собственности, в силу которого ее обладатели могут получать в свое пользу всю общую прибавочную стоимость. При других условиях или недоступно.

Связь между экономическими возмущениями М. и социальными идеями его идеологически не в теории трудовой ценности, а в применении к общему социологическому концепции М. учения его об исторических тенденциях развития капиталистического хозяйства или капитализма, отличающего социализм М. от прочих социалистических систем. Основными фактами капитализма Маркс считает экспроприацию непосредственных производителей, или освобождение от средств производства, т. е. превращение их в наемных рабочих, и подчинение производства обществу. Производство капитала превращает все производство в товарное и подчиняет его конкуренции. Конкуренция между капиталистами приводит к все большей концентрации в немногих руках средств производства, которые из собственности непосредственных производителей превращаются в общественную силу производства (*gesellschaftliche Produktionskraft*). Только монополизированный капитализм. Самый процесс производства становится, вследствие кооперации и разделения труда, все более и более общественным. Это общественное производство неизбежно приведет к столбовому капиталистическому обществу.

производства («производительные силы») с отрицанием его капиталистическим способом приобщения («производительные отношения»). Из этого столкновения есть только один выход — превращение средств производства в достояние всего общества. Процесс капиталистического развития создает и организует, в лиц промышленного пролетариата, общественную силу, заинтересованную в переносе преобразования народного хозяйства и могущую его осуществить. Другая особенность М., как социалиста, состоит в том, что ему совершенно чужды всякие планы устройства «будущего общества». Он сознательно ограничивается тем, что замечает основные тенденции и конечную цель развития.

Место, занимаемое М. в политической экономии, определяется тем, что он, являясь, по мнению современного хозяйственного строя, вышедшим оригинальным продолжателем английской классической школы, в то же время — самым последовательным представителем исторического направления, строящего свое экономическое учение на основе широкой социалистической концепции чисто антагонистического характера. Сл. так наз. «исторической школой» Рихтера и Кинса М. не имеет ничего общего. Научное значение М. и его учения оценивается по существу весьма различно представителями разных научных и общественных направлений. Резюме этих оценок дано немаломало: гораздо легче в настоящее время подвести итог чисто формальной оценке М. в научной литературе. Как признают почти все самые разных критиков М. Бомб-Баверк, считающий всю научную систему М. «старочинным домиком», М. — гениальный мыслитель, «оказавший огромное влияние на мышление и чувства людей поистине». На такой формальной оценке М. сходится большинство серьезных представителей экономической науки (ср. напр. отзывы Витнера и Шелл). После Рихарда Миллуса, М. — самый влиятельный экономист новейшего времени, хотя среди представителей экономической науки очень мало последователей М., он влиял на ученых, по преимуществу, возмужавших opinion. Школу М. составляют на Западе лишь теоретики социал-демократии — Энгельс, Каутский (см.), Бернштейн, Конрад Шмидт и др., преимущественно немецкие писатели. На русскую экономическую литературу М. оказал очень сильное и непосредственное влияние. Его теории ценности и капитала принимаются многими, и притом весьма известными русскими экономистами (Забера, Чупров, Исаев, Иванюков, Иродий, Саворский, Косовский и др.), большей частью, однако, без той социологической обосновки, которой эта теория имела у самого М. и в «старом» мире, но воспринимаемая на Западе, особенно с идеей так называемой «экономической материалистической» безуловия «материализма» была покорный Забер (см.). Особенно популярно было на Западе учение М. как социалиста и политического деятеля. Научный социализм М. стал теоретической основой рабочего движения всюду,

где оно носит ясно выраженный социалистический характер. Неоднократно приходится видеть, что освобождение рабочих должно быть их собственным делом и что современный государственный аппарат есть лишь исполнительный комитет господствующих классов. М. безусловно отрицательно относится к государственному социализму. Сл. его точка зрения социалистическая организация общества возможна и желательна лишь после перехода государственного механизма в руки пролетариата. До этого момента государственное вмешательство желательно, но М. лишь в тех случаях, когда оно не усиливает современной государственной власти, содействует поднятию пролетариата. В других случаях М. его отвергает; поэтому то столь много сходится на противные теоретические антиподы — либералы и последователи М. На Германии он влиял особенно сильно как руководитель Либнехта и Бебеля. Для практической деятельности М. резко выделял значение сознательного понимания рабочими классов условий своего существования и своей борьбы (см. в «Воспоминаниях» Анненкова описание характерного столкновения М. с Вейтлингом). Вспомогательную, подталкивающую функцию М. по «Международ. Асс.», это представлялось разноречивым и «теоретическим сумасшествием», и он еще в 1847 г. писал Авенелу из Брюсселя: «М. портит рабочию, делая из них разноречивых».

Литература. Список печатных произведений М. (с небольшими пропусками) дан в Энгельсом в биографии М., помещенной в г. IV «Handwörterbuch d. Staatswissenschaften» Конрада и Лемуса (ср. P. Struwe, «Zwei unbekannte Aufsätze von K. M. aus d. 40 J.», в «Neue Zeit», 1896). Из литературного наследия М. опубликованы «Zur Kritik des sozialdemokratischen Parteiprogramms», в «Neue Zeit» (IX, 1, 1891) — замечательная критика Лассаля, в письме из Брауна по поводу «Готской программы». Для понимания взглядов М. важны все сочинения Энгельса, в особенности его книга против Дюринга, в которой глава об истории политической экономии написана М. О философии и социологических воззрениях М. см. Бекман, «К вопросу о развитии материалистического взгляда на историю» (СПб. 1896); G. Plechanow, «Beiträge zur Geschichte d. Materialismus Helvetius, Holbach u. Marx» (Штутг., 1896); L. Weyh, «Marx als Philosoph» (Цюрих, 1894); W. Sonbatt, «Fr. Engels» (Б., 1895); ср. также Экономический материализм. Литература об экономическом учении М. чрезвычайно велика; кроме того, весьма сколько нибудь общий трактат по политической экономии так или иначе касается М. Главные труды Каутского «K. M. ökonomische Lehren» (Штутг., 1887); G. Deville, «Le Capital par C. M.» (П., 1887); Gross, «K. M.» (Берн., 1885); S. Harnack, «Rohbertus, Marx, Lassalle» (Мюнхен, 1889); Adler, «Grundrissen d. Marxschen Kritik d. beseit. Volkswirtschaft» (Тюбинген, 1887); то же, «Geschichte d. ersten sozialpolitischen Abeitbewegung in Deutschland» (Бремен, 1885); Bohm-Bawerk, «Geschichte u. Kritik d.

Kapital o. Kapitalisierungs-theorien» (Нинсбург, 1881, его же, «Zum Abschluss d. Marxschen Systems», в: «Festsachen an K. Knes» (Б., 1890) Lexik., «Die Marx'sche Kapitaltheorie», в: «Central-Jahrbuch der Nationalökonomie» (1883), его же, «The concluding volume of Marx's Capital», в: «Quarterly Journal of Economics» (October, 1896), J. Wolf, «Sozialismus u. Kapitalistische Wirtschaftsordnung» (Штутгарт, 1892, рецензия Зомбарта на эту книгу из Визант «Archiv f. soziale Gesetzgebung» за 1892 г. и рецензия Зомбарта на Визант там же за 1893 г.), Sombart, «Zur Kritik d. ökonomischen Systems von K. M.» (там же, 1894), R. Meyer, «D. Emancipations-Kampf d. vierten Standes» (2 изд. Б., 1882), W. Hohoff, «Die wissenschaftliche u. kulturhistorische Bedeutung d. Marxschen Kritik d. Kapitalismus», в: «Monatshefte für christliche Social-Reform» (1895), Биография М. в: «Neue Zeit», 1883 (неподписана, автор он — Либнехт), P. Lafargue, «K. M. Personelle Erinnerungen» (там же, 1891), F. Lessner, «Erinnerungen eines Arbeiters an K. M.» (там же, 1893), K. Kautsky, «Das Ende d. Philosophie u. d. Kapital» (там же, 1886), P. Kampffmeyer, «Die ökonomischen Grundlagen d. deutschen Sozialismus der 40-er Jahre und seine wissenschaftliche Ausbildung durch M. und Engels vor Auflassung d. kommunistischen Manifestes» (там же, 1887), Bismarck, «Meine Politik mit K. M.» (Б., 1890), Engels, «Ein Sachverhalt Brentano contra M.» (Гамбург, 1890), его же, посмертная записка о М. том же «Kapital» в: «Neue Zeit» (1893), A. Loria, «Opere postume di C. M.» (в: «Nuova Antologia», 1895). По вопросу о применении закона трудовой ценности с целью равенства прибылей возникла целая литература; см. Пшибыш. В русской литературе о М. первое место принадлежит труду Зибера «Д. Рикардо и К. М.» (СПб., 1896); Грешнер Гросса о М. в русск. (неполном.) переводе (2-е изд. СПб. 1895); Н. К., рецензия на «Капитал» в: «Вестник Европы» (март, 1872); Жуковский, «Карл Маркс и его книга о капитале» (там же, 1877, сентябрь), и воспроизведения Жуковского Зибера и Михаил-всего в: «Отечественных Записках» (1877); Чичерин, «Низвержение социализма. Н. К. Маркс» (в: «Сб. госуд. зн. В. Образова», т. VI, 1886) и ст. Зибера. «Чичерин contra Маркс» («Свобод», 1879—80); С. Булатов, «Что такое трудовая ценность?» (в: «Сборник пр. и в. д. в. и общества знанья», т. VI, СПб., 1890).

Маркусъ (Иванъ Андреевичъ)—проф. зоология, род. в 1811 г. в Финляндии. Окончил курс дерптск. (юрьевск.) университета, был в 1841 г. назначен ординатором больницы для чернорабочих в СПб. Степень доктора медицины получил в Дерпт по защите диссертации «De functione stomaci et ventriculi animalium» (1848), с 1854 г. был адъюнктом проф. в спб. медико-хирургическом в-де, по кафедре хирургической и патологической анатомии. С 1856 г. М. семь лет провел в Германии, с 1863 г. читал зоологию в новгородском ун-ве, который оставил в 1869 г. и поселился в Берлине. Многочислен-

ные статьи М. на рус. яз. и франц. языках разбросаны в различных нем. академич. изд., парижской экз. и многих медичинских изданиях. Среди них см. у Марквича. «Двадцатипятилетие Императорского университета» (Одесса, 1890).

Маркусъ — монах, живший в VII в. в франкском государстве, составил сборник формул, касавшихся общественного и гражданского права. Издан в: «Monumenta Germaniae» (sect. V, Гамбург, 1822—1836).

Маркусъ или **Маркс-М.** (Карл Карлович) — известный виолончель-педагог, род. в Саксонии, в 1822 г. с 1874 г. проф. игры на виолончели в петербургской консерватории. Многие лучшие русские виолончельники — ученики М. Н. С.

Маркусъ (Михаилъ Антоновичъ)—лейб-медик (1790—1860), окончил курс спб. медико-хирургической академии 18 лет. В отечественную кампанию был штаб-доктором 27-й дивизии, потом главными доктором русских больных во Франции. С 1819 г. жил в Москве, где пользовался известностью как практический врач. В 1824 г. вызван в СПб. лечить имп. княгиню Елену Павловну и через три года был назначен лейб-медиком к императрице Александре Федоровне, с 1841 г. состоит президентом медицинскому совету. Учрежден больницей св. Ольги (в СПб.) для неизлечимых больных. Два года издавал «Врачебный Записки» (М., 1827—29), напечатал два издания по поводу холеры (М. 1831 и СПб. 1847; на дат. и франц. яз. три издания), издал «Сельский лечебник» (М. 1833, 1836 и 1846), «Краткое руководство для врачей и для познания русских законов» etc. (СПб., 1843, вышло с Калайдовичем), «Essai sur la médecine dans ses rapports avec l'état. 1-ère section. Organisation médicale» (СПб. 1847) и несколько брошюр.

Маркусъ-талеръ — старинная монета Венедиктской республики, равная первоначально 2 австрийским гульденам.

Маркушовъ — посели. Ново Александровского у. Любимской губ. на р. Лух; фабрика земледельческих орудий. Двор. 211, жит. 1215.

Маркшендерное искусство — составляет часть практической геометрии (геометрии измерений), но обыкновенно выделяется в самостоятельную дисциплину. Оно имеет своей задачей: 1) строить рудничные выработки, 2) графическое изображение выработок и земной поверхности на основании результатов съемки. Название свое М. искусство получило от одной из многочисленных своих задач — определения межи или границы между горными владениями различных горнопрмышленников (нѣм. Mark — граница, лат. и Scheidung — разделение). Результаты М. служат единственными руководством при проведении новых выработок, поэтому оно является основой для правильной причины различных затруднений, а иногда даже и гибели целых рудняков (шахт, при вторжении в об-

давать старых затопленных водою выработок). Прежде выкапывались и выкапывались, были почти единственными инструментами маршендеров, но с 1830-х гг. стали употреблять и более точные приборы, как то теодолиты (в 1834 г. приобретенный Фрейтгаузой из М. цбляма), мензулу, нивелиры и др. Теодолиты, употребляемые в М. практик, отличаются от обыкновенных своим малым радиусом ($3''$, — 5 см. в диаметре), трубу между двумя стойками, они иногда снабжаются эксцентричной трубой, позволяющей на одном конце или стойки и служащей для инвентаризации значительно выдвинутых друг другу направлений. Важнейшие операции, производимые маршендерами:

1) *М. триангуляция* производится с целью точного определения относительного положения главных пунктов рудничного округа, как то устья шахты и штольни, рудничных строений и т. п., находящихся друг от друга на больших расстояниях. Такая триангуляция становится необходимой, когда требуется приготовить новую рудничную карту для постоянного сличения с прежними работами с дневной поверхностью, именно в тех случаях, когда рудничная выработка достигла уже значительного развития, простирается на большие расстояния и отбрасывается на дневную поверхность в виде устьев, которые достаточно удалены друг от друга и которые трудно было соединить с требуемой точностью полигоном стенок или периферизированием. М. триангуляция производится по тем же правилам, что и геодезическая триангуляция (см. с тем только отличием, что первый никогда не бывает так обширен, как триангуляция собственно геодезическая, вследствие чего и измерение базиса редко превышает 300—400 саж.) для целей маршендерских производится обыкновенно более упрощенно, при меньшей затрате времени.

2) *Триангуляция* совершенно невыполнима в рудниках, где из каждой точки можно видеть только по одному направлению вперед и назад; невозможно она и на линии поверхности в тех случаях гористых и лесных, вследствие отсутствия в них свободного кругозора. В подобных случаях, а в подземных выработках всегда, маршендеры имеют триангуляцию приближенную к *периферизированной* или *полигонной* схеме. Полигон состоит из разделения всего рудничного пространства на участки и в определении взаимного положения отдельных угловых точек полигона. Угловые точки полигона отыскиваются в рудниках помощью различных сигналов, вывешивая и стойках, досках и т. п. Удачный выбор угловых точек зависит от деятельности маршендера и обуславливается отчасти точности схемы. Для определения положения угловых точек в одном из плановых координат принимаются в М. практик вертикальной плоскости астрономич. меридиан, за другую — плоскость, перпендикулярную к нему по направлению (М. и за третья — горизонтальная плоскость. Отличие астрономического меридиана вытекает в М. практик особое значение: оно необходимо

как при триангуляциях, так и при полигонных схемах. При употреблении угловых инструментов с магнитной стрелкой, напр. нивелиры или компасы теодолита, для определения взаимного положения точек полигона, измеряются углы простирались всех сторон полигона, т. е. углы, составляемые сторонами полигона с направлениями магнитной стрелки для магнитных меридианов. На последний подвержены различным существенным изменениям (векторным, суточным и случайным), поэтому необходимо все углы простирались приводить к постоянному в данном месте астрономическому меридиану, что достигается вычитанием из каждого измеренного угла простирались склонения магнитного меридиана, соответствующего времени измерения этого угла. Очевидно, что на каждой рудничной карте должно быть одновременно сложение магнитного меридиана во время производства съемки. Равным образом без знания магнитного склонения в различные периоды невозможно соединить с вверностью в один общий план различные частные планы, снятые в отдаленные между собой времена, и нельзя ожидать требуемой точности от плана, съемки которого продолжалась значительное время. Вот почему при каждой благоустроенной руднике должно быть определено направление астрономического меридиана и устроена магнитная обсерватория с целью ежедневного, в определенные часы, измерения магнитного склонения (маршендерская обсерватория, магнитная обсерватория).

3) *Соединительная съемка* имеет своей целью соединение рудничной съемки с наземной или взаимное ориентирование. Соединительная съемка наиболее проста в том случае, когда рудники сообщаются с поверхностью помощью штолен, здесь рудничная съемка соединяется с поверхностной съемкой помощью устьев штолен и таким образом ориентируется относительно страны света. Наиболее трудной является соединительная съемка в тех рудниках, которые открываются на поверхность одной только вертикальной или крутоизгибающейся шахтой. Это так называемая *отвесная* съемка. В выбранных в устьях шахты точки и линии их соединяющих простираются помощью отвесов на некоторый горизонт рудника. Так как проекция линий соединения выбранных точек и величина радиуса по направлению совпадают с самой прямой и линия эта как соединяющая часть поверхности съемки ориентирована относительно страны света, то, прорисовывая рудничную съемку к проекции этой линии, можно ориентировать последнюю относительно съемки наземной, что дает возможность соединить несколько рудничных съемок, произведенных в различных пунктах и в различные времена, в одну общую рудничную карту. С развитием горных работ М. съемка и удаляются от исходных точек съемки, более и более удаляются от передовых разработок, поэтому каждая новая съемка с началом выработки требует прохождения с некоторыми тождественности разветвления, как по вертикальному, так и по горизонтальному направле-

планы; постоянно осаждаются заклады делают недоступными точки прежних зѣтъ и требуютъ изготвления новыхъ, которыхъ въ свою очередь, необходимо связывать какъ со старыми, такъ и съ новыми съемками. Такимъ образомъ М. съемка обращается въ очень сложную геометрическую задачу. Для решения ихъ недостаточно одной лишь построенной по координатамъ геометрической сѣти рудника. Параллельно съ геометрическимъ необходимо производить также геофизическую съемку и связывать ихъ между собою, т. е. изображать какъ въ планахъ, такъ и въ вертикальныхъ разрезахъ формы залегания въ соотвѣстствіи съ геометрической сѣткю. Горнопромышленники обязаны вести точные планы горныхъ разра-ботокъ по установленному образцу; за составленіемъ этихъ плановъ они могутъ, но не обязаны обращаться къ правительственнымъ мар-шейдерамъ. Последние назначаются преимуще-ственно изъ горныхъ инженеровъ и состоятъ подъ контролемъ интенданъ округа и вице-губернатора. Они обязаны вести, наряду съ тѣмъ, чтобы горная работа велась согласно пла-намъ и правиламъ, установленнымъ въ видахъ ихъ безопасности. Маршейдеры производятъ ограничена въ натурѣ отводы въ казен-ныхъ и частныхъ земляхъ площадей, пред-оставляемыхъ частнымъ лицамъ для разработки ископаемыхъ и снимаютъ съ нихъ планы; на ихъ же обязанности лежитъ принятіе инсти-тутнаго рода мѣръ, въ случаѣ, если работы горнопромышленника заняли дѣлье границъ пре-доставленнаго ему участка. Исследования для устройства М. работъ, утвержденная мини-стерствомъ госуд. мин. въ «Собраніи Узкомъ» 1862 г. № 13. Ср. Weiskopf, «Die neue Markscheidekunst» (2 т. Брауншв., 1861—69; его же, «Atlas der Markscheidkunst» (Фрейб., 1873). Hombert, «Die praktische Markscheidekunst» (Галлов., 1870). Werner, «Markscheidekunst» (В., 1876). Strakosch, «Lehrbuch der praktischen Markscheidkunst» (Лон. 1894, 2 изд. 1894; первый немецк. изд. 1866, 1895). его же, «Handbuch der Markscheidkunst» (Лпц. 1892). Lohm, «Mathematische Atlas zur Markscheidkunst und Vermessungskunst» (3 изд. Бонн., 1897). Bauerfeind, «Elemente der Vermessungskunst» (7 изд. 2 т. Штутт., 1896). Sauer, «Manual der Vermessungskunst» (1890). Tamm, «Der praktische Bergbau und seine M. Vermessung» («Горный Журналъ» 1877). № 2. его же «Der praktische Bergbau und seine Vermessung» (Бонн., 1878). его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 3. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 4. его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 5. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 6. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 7. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 8. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 9. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 10. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 11. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 12. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 13. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 14. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 15. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 16. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 17. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 18. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 19. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 20. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 21. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 22. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 23. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 24. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 25. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 26. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 27. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 28. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 29. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 30. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 31. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 32. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 33. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 34. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 35. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 36. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 37. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 38. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 39. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 40. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 41. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 42. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 43. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 44. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 45. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 46. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 47. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 48. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 49. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 50. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 51. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 52. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 53. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 54. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 55. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 56. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 57. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 58. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 59. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 60. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 61. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 62. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 63. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 64. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 65. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 66. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 67. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 68. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 69. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 70. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 71. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 72. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 73. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 74. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 75. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 76. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 77. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 78. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 79. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 80. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 81. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 82. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 83. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 84. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 85. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 86. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 87. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 88. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 89. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 90. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 91. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 92. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 93. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 94. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 95. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 96. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 97. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 98. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 99. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 100. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 101. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 102. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 103. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 104. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 105. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 106. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 107. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 108. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 109. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 110. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 111. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 112. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 113. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 114. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 115. — его же, «Vermessung der Bergwerke» (Бонн., 1878). № 116. — его же, «Vermessung der Bergwerke

Mark - the two of them

н. перешло къ грѣшамъ. Казно, а еще въ помыслѣхъ не имѣло то, что Князь-Казно, въ Врандѣ бурному думу. Но тѣмъ-то и чиръ 1807 г. уступлено Наполеону, которымъ предположено сначала въ великому Герцогству Бургунді, потомъ въ королевству Нидерландскому Старому замкомъ грѣшамъ М. находилъ къ деревнѣ М. свѣтъ Римма Ср. Nator, die Gränschatt M. (Нидерланды, 1859).

[illegible]

передъ домъ—VII, 3 и 4). Указание на предназначение Христа для всего мира, а также замечание, что храмъ долженъ быть многою почитымъ для всѣхъ народовъ (XI, 17)—все это несомнѣнно свидѣтельству о томъ, что Евангелие предназначалось для новообращенныхъ язычниковъ. Мѣстами написанна Евангелия признается обилиемъ Римъ, чѣмъ в общинахъ имѣло употребленіе въ немъ латинскія слова (ледоу, эресинаго и т. п.; V, 9; VI, 27 и др.). Но мнѣнію св. Іоанна Златоуста, Евангелие написано въ Александрии. Противъ подлинности Евангелия не возбуждалось серьезныхъ возраженій, за исключеніемъ 9—20 стиховъ послѣдней XVI главы, посвященъ, по мнѣнію некоторыхъ критиковъ, печати поддѣланныхъ происхожденію, тѣмъ болѣе, что по свидѣтельству Евермея, Геронима и другихъ Евангелие отъ М. въ ихъ время записывалось словами: «потому что боялись», т. е. 6 ст. главы. Заключительныхъ стиховъ нѣтъ въ синайскомъ и ватиканскомъ манускриптахъ. Вопросъ нуждается, впрочемъ, еще въ дальнѣйшемъ изслѣдованіи. О времени написанія Евангелия М. свидѣлствія разнорѣчны: большинство относитъ его къ половинѣ I вѣка, а Евсевій указываетъ точно и самую дату—43 г. по Р. Хр. Евангелие М. было предметомъ обширной диспуты и грит. литературы. Изъ комментариевъ особенно важны: Фриппе (1831), Азфорта (1868), Кейля (1879), епископа Мяхалла (въ его Толкованіи четырехъ евангелій), аш. брит. извѣд. — Kuebel, «De ev. Marcii Orig.» (1831), Нилли, «Ueber J.-Marcus u. s. Schichten» (1849); B. Weiss, «Marcus-evang.» (1872) и др. Относительно критикъ славянскаго текста — ученые изслѣдованія проф. московской духовной академіи Г. Воскресенскаго, «Евангелие отъ М.» (1894) и «Характерныя черты слов. перев. Евангелія отъ Марка» (1896).

Марк — имя нѣсколькихъ святыхъ: 1) мученикъ, пострадалъ въ началѣ IV вѣка въ царствованіе Диоклетіана, въ Антиохіи Писидійской; память 28 сент.; — 2) епископъ арменійскій, пострадалъ при Юстинѣ въ 363 г. за несогласіе съ императоромъ; память 29 марта; — 3) мученикъ IV в., память 3 июля. — 4) преподобный постникъ VIII в., память 6 марта. — 5) *М. иже ризникъ*, прп. отецъ печерскій XI в.; память 29 декабря.

Марк — папа (отъ 18 мая до 7 окт. 386 г.), ему приписываютъ построение двухъ церквей, введеніе въ литургію никейскаго символа и изданіе нѣсколькихъ буллъ, на самомъ дѣлѣ подложныхъ.

Марк александ. — египетскій отшельникъ IV в., оставившій рядъ сочиненій, изъ которыхъ до насъ извѣстно нѣсколько позновій (составлены извѣстны въ рукописяхъ). Они имѣютъ важное значеніе въ ряду произведеній христіанской аскетикъ и мистикъ. Его бѣсѣды «О краснѣ» важны для христіанской догматикъ изъ изложенія въ ней ученія о свободѣ воли, за которое римскою церковью на отнесена въ число полетическихъ, запрещенныхъ книгъ; бѣсѣды «О Мадхиседахъ» содержатъ въ себѣ критику теории секты мельхиседековъ и опроверженіе ея ученія. Лучшее изъ

изданий твореній М. — Миня, въ «Patrologie cursus», т. I. XV греч. серія. въ русскіи переводѣ часть ихъ въ «Христіанскомъ Читаніи» и въ книгѣ: «Добротолюбіе». См. Н. П. Барсовъ, «Изъ исторіи христіан. проповѣди въ IV в.» (1889). Съ этимъ М. не долженъ быть смѣшиваемъ М. Ладохъ, православный епископъ того же IV в., преподѣлчикъ, извѣстный по своей полемикѣ противъ арианъ.

Марк — старецъ Саровской пустыни, схимонахъ и пустынникъ (1759—1817), происходилъ изъ курганнаго купечества; постригся въ 1778 г., при чемъ нареченъ Меодіемъ, а въ 1811 г. принялъ схиму съ нареченіемъ М. Пустынная и подвижническая жизнь М. привлекла къ нему народъ, славившій его, какъ святаго. Ср. «Краткое начертаніе жизни старца Саровской пустыни, схимонаха и пустынника М.» (М., 1839).

Марк (ум. въ 1450 г.) — митрополитъ ефесскій, вѣрный защитникъ православія на флорентійскомъ соборѣ (1439) и послѣ него. Папа Евгений IV, не выдѣ подлины М. на актѣ соединенія церквей, откровенно сказалъ: *мы ничѣмъ не сошлись*. На смертномъ одрѣ М. умолялъ патріарха константинопольскаго Геннадія продолжать борьбу съ латинянами. Изъ сочиненій его извѣстны «Писаніе о флорентійскомъ соборѣ», «Обруженіе посланіе ко всѣмъ живущимъ на землѣ», «Разсужденіе объ омищеніи даровъ» и др. Греческая церковь причислила его къ лику святыхъ; память его празднуется 19 января.

Марк Аврелій Антонинъ, римскій императоръ — см. Антонинъ (I, 454—455).

Марк (van der Mark) — нидерландское дворянство. 1) Графъ *Виллемъ фонъ-деръ М.* (1446—83), извѣстный изъ Люттиха, за насильственные дѣйствія надъ горожанами, онъ въ 1452 г. при помощи французск. князя на Люттихъ, разбилъ городское войско, убилъ епископа, на его мѣсто велѣлъ избрать своего сына и сталъ во главѣ города, возмущившійся противъ эрцгерцога Максимилиана повинуемый Людовикомъ XI, онъ былъ побѣжденъ и обезглавленъ въ Манстрихтѣ. — 2) Робертъ *II фонъ-деръ М.* († 1535), маркизъ де-Брилли, князь саксенскій, племянникъ предыдущаго, при Людовикѣ XII вступилъ во французскую армию и въ 1513 г. участвовалъ въ битвѣ при Новарѣ. Позже онъ перешелъ на сторону Карла V, потомъ снова примирился съ Франціей и въ 1524 г. вторгся въ Люсембургъ, но былъ вытѣсненъ отсюда послѣ битвы при Павии и зинъ въ 1526 г. получилъ свои земли обратно. 3) Сынъ его Робертъ *III* (1491—1537) былъ маршаломъ Франціи; написалъ цѣлые мемуары о времени съ 1499 по 1521 гг. (изданы въ 1753 г.). 4) Графъ *Виллемъ фонъ-деръ М.* († 1576), принявъ перваго Виллемъ-а М., въ 1566 г. принявъ къ компромиссу, принадлежалъ къ темъ, въ Альбою имѣли приговоренъ къ смерти. Онъ бѣжалъ къ принцу Оранскому и показавъ не стѣнъ бороды и волосъ, пока онъ не отомститъ за смерть Эдмонта и Гориза. Послѣ неудачнаго исхода первой экспедиціи принца онъ бѣжалъ въ Антверпенъ морскими путями, при помощи которыхъ 1 апр. 1572 г. выдѣлъ Бриль. Назначенный гу-

бериатором Голландии, онъ занял Схонга-вем, Роттердамм, Делфт и другие города, по-щещно осаждал Амстердамъ и окрываетъ свои податки грубою жестокостью.

Марья Богатыя. — Сказки и легенды о М. очень распространены. Онъ имѣетъ много-много мотивовъ. Богатый и гордый мужикъ М. позвалъ Христа въ гости; но когда Христосъ пришелъ, въ вѣдѣ обдану старика, то М. не узналъ Его и не принялъ. Христосъ переночевалъ въ избѣ бѣдной женщины, которая слышала, какъ ночью Христосъ предпринималъ, чтобы толпой, что родившейся у одного бѣднаго купца сынъ унаследовалъ богатства М. Эта часть въ сказкахъ о М. — приставкамъ. Она принадлежитъ къ многочисленнымъ легендамъ о хождении Спасителя по землѣ. Самая сказка о М. состоитъ въ изложеніи попытокъ М. спасти она нѣко ребенка. М. купилъ ребенка у родителевъ и бросилъ его въ ясу въ аутобѣ сына, но злѣе его наши проѣзжие купцы. М. купилъ ребенка у купцовъ и бросилъ его въ море. моряки нашли его невредимымъ и выжили. М. взялъ молодого человека въ монастырь за богатый выкупъ и послалъ его къ своей женѣ съ письмомъ, гдѣ призывалъ отдать юношу замѣвъ собакамъ на съѣденіе. Ангелъ хранитель (въ вариантахъ — Богъ, старикъ, другъ и пр.) передалъ письмо, и юноша (сынъ) обѣщавъ съ дочерью М. На-сильемъ, М. погнался зли на свой чужбинный заводъ, призывая предварительно рабочими убить первого пришедшаго. Зли избѣгаетъ опасности (мне въ это — потому, что на пути зашелъ въ церковь. М., желая убавиться въ исповѣніи поручения, поспѣшилъ на заводъ, пришелъ первымъ и рабоче бросилъ его въ море). Сказка о М. въ полномъ видѣ см. въ сборникахъ сказокъ Афанасьева, изд. 2, III томъ, Романова III, 198, Чубинскаго II, 341. Известны весьма сходные варианты болгарские, польские, греческие, татарские, монгольские, французскіе, ижезко XV в., арабские и индѣйские XII в. Въ древней письменности, въ Прологахъ, Намаздахъ, въ латинскомъ романѣ XI в. Руодифъ въ средневековыхъ сборникахъ проповѣдей и разсказовъ, напр. въ «Gesta Romanorum», вътрѣкаются основныя мотивы сказки о М. Наибольшей поэтикой отличаются русскіе варианты. Въ основаніи сказокъ о М. лежатъ древняя индѣйская повесть; она получила широкое распространение, съ разными мѣстными приуроченіями, и въ мусульманской Востокѣ, и на христіанскомъ Западѣ. Восточное течение сказки сохранило больше древнихъ подробностей, въ западныхъ первыхъ обнаруживалъ большое разнообразіе литературныхъ влияній. Въ разработкѣ и распространении легенды приняли дѣятельное участіе поэты, писатели, выдающиеся поэты, до Шиллера включительно («Der Gang nach dem Eisenhammer»). Специальная изслѣдованія о сказкахъ и легендахъ о М. Богатыя. — Н. Сун-доло («Исторіа Оборотня» 1894 г., въ XX в. XXI) и Потапова («Изв. Каз. Общ. Археол. и Этн.», 1898, XIII, вып. 2). Н. С.—в.

Марья Промышляя (малорос. М. по-селенная). — Одинъ изъ сказокъ о М. Промышляя совпадаетъ съ сказками о М. Богатыя,

другіе, преимущественно малорусские, преимуще-ство въ широко распространенному въ западной Европѣ и въ Россіи сказанію о томъ, какъ солдатъ попалъ въ адъ и разогналъ чер-тей (сборникъ Афанасьева IV, 494, «Киевск. Стар.», 1896, VI, 445, Караджичъ Приштинки 301 и др.). Особенно выдаются стихотворныя малорусская легенда о пекельномъ М. (см. Итинскій. «Мысли о малорос. думкахъ», стр. 98). Гуляка и забудыга М. получаетъ ночью во-сѣ отъ ап. Петра приказаніе отправиться въ адъ и выпустить живыхъ, которыхъ черти удерживаютъ въ адѣ, угощая ихъ живыми и водкой. М., испуганный призывомъ, навелъ на чертей такой страхъ, что они от-пугали казаковъ. Легенда оканчивается тѣмъ, что казани снова стали грѣшить на землѣ, черта умилились и стада снова готовить для нихъ помоя. Эта легенда представляетъ литературную переработку народной сказки. Легенды о М. пекельномъ въ Малороссіи издавна любимы и весьма распространены, что видно уже изъ популярнаго пословицы: «говорила, якъ М. по помоя». — Н. С.—в.

Марья Тоня — псевдонимъ американ-скаго писателя Клеменса (см.).

Маркъсъ (Альбертъ-Гастинсъ Markham) — путешественникъ, англ. морской офицеръ. Въ 1873 г. пришелъ въ свѣтъ съ капитаномъ Адамсомъ черезъ Ваффинговъ заливъ въ Бу-тия-Федиксъ (Boothia Felix), въ архипелагъ Норса изъ парохода «Alert» в достигъ на широтѣ 85°20'26" шир. Въ 1879 г. выѣхалъ съ сараемъ Генри Горнъ-Бутъ, М. сдѣ-лалъ неудачную попытку достигнуть земли Франца Иосифа, а въ 1880 г. посетилъ острова Галапагосъ. Онъ написалъ: «The Cruise of the Kombat amongst the New Hebrides» (1873), «The great frozen sea, a personal narrative of the voyage of the Alert» (1878; 6 изд. 1884), «The voyages and works of John Davis the Navigator» (1884), «A visit to the Galapagos Islands in H. M. S. Triumph» (1889), «A polar reconnaissance, being the voyage of the Isbjorn to Novaya Zemlya in 1879» (Л., 1881), «Life of Sir John Franklin and the Northwest Passage» (Л., 1891).

Маркъсъ (Клемента-Робертъ Markham) — англ. географъ и путешественникъ, род. въ 1830 г., въ 1850—1851 гг. участвовалъ въ экс-педиции, посланной для отысканія Фрэнклина, въ 1852—1853 гг. посетилъ Перу, въ 1863 г. Индію; въ 1867 г. сопровождалъ экспедицію, посланную въ Абессинію; съ 1873 г. состоитъ президентомъ лондонск. географич. общества. Написалъ: «Cuzco and Lima» (1856), «Travels in Peru and India» (Л., 1862), «Peruvian Barks» (1860), «A life of John Davis» (1889) и др.

Марзантъ (Иаковъ Maerlant) — нидерландскій поэтъ XIII в., ум. около 1300 г. Въ первыхъ его стихахъ «Aechtopet» (Гревингенъ, 1882), «Merlyn» (Лейд., 1880) и «Gogee» (Лейд., 1875) сказывается историч. критика и преобладаніе дидактическаго элемента, сюда же относятся и эпосы о триниконъ воинѣ (Гревингенъ, 1873). Въ позднѣйшему периоду его дѣятельности от-мечается жажда жизни св. Франциска (Лейд., 1848), «Hofschied van der heilige Jekeden» (Лейд.,

дрехт, 1838), «Warene Magijn» (Антверпен, 1486; нов. изд. Verwijde, Лейд, 1870), — ряд стихотворений духовных и космологических, вместе с которыми в изданиях Verwijde помещено и «Van den lande van overzee», призыв к крестовому походу на сарацин. В 1270 г. М. закончил библию в стихах — «Rynbybel» (Бриссел, 1838—80). Естественная история в 13 кн. дана М. в «Besnate» или «Der natuer bloem» (изд. Борманс, Бриссел, 1857). Ему принадлежит и хроника в стихах: «Spieghel historien» (изд. de Vries и Verwijde для «Maatschappij der nederlandse letterkunde», I—III, Лейд, 1863).

Марк-ле-Руа (Marly-le-Roi или Le-Roi) — м-ст. во франц. деп. Сены и Уазы, на левом берегу Сены, в 12 км. от Парижа. Замок с садами, основанный Людовиком XIV, разрушен и разрушенный во время революции. Знаменитая машина Марля, устроенная голландцем Риннесом в 1682 г.: сложная система колес и насосов, служивших для поднятия воды из Сены по акведуку (840 м.) в большой водоем, на высоту 155 м., откуда она была проведена в Версаль (8 км. расстояния), которого фонтаны питают. Теперь эта машина заменена паровод.

Мармискид — псевдоним А. А. Бестужева (III, 620).

Мармиз — лить в дв. каболок (виту), изготавливается (также как *стекляны* и *железо*) из более тонкой и добротной пеньки, чем другие нити: шестерники, девятенки и т. п. С. Лили.

Мармиз — псевдоним г-на писателя *Лам* (XIII, 748).

Марло — псевдоним экономиста Карла-Густа Винкельблеха (Winkelblach, 1810—85). М. был по своей специальности химиком и читал техническую химию сперва в чарбургском университете, а потом в промышленном училище в Касселе, но, пораженный техникой стороны современной промышленности, занялся изучением социально-экономических вопросов и написал: «Untersuchungen über die Organisation d. Arbeit oder System d. Volkswirtschaft» (2 изд. Тюбинген, 1865—86). Этот труд, начало которого в первом изд. вышло в 1860 г., в свое время прошел почти незамеченным, а лишь III-фиде, в «Кармиле и. Sozialismus» (1870, есть русск. перел., издатель М. из Ливии). Для теоретической и политической экономии труд М. не имеет значения, но он содержит — при любительного и чуждого обозрения главных направлений в теории экономической политики — интересный план социальной реформы, который в частных случаях заимствовал у французских социалистов (особенно у Л. Блана и Фурье), но в целом представляет оригинальное построение. М. называет свою систему федерализмом. Федерализм, вместе с либерализмом и коммунизмом, является частным случаем капитализма, т. е. общественного строя, основанного на христианской идее равноправности и противостоит капитализму. М. различает доктрины М. относит к либеральным социализмам. Его система не требует без-

условного уничтожения частной собственности на средства производства, но на ряду с частными предприятиями отводит широкое место предприятиям товарищеским и государственным. В области сельского хозяйства М. требует экспроприации земель, не обрабатываемых их собственниками, и обязательной организации коллективной обработки, тогда как в области промышленности он в горюдо более широких рамах допускает децентрализованное производство. Искусное хозяйство, горное дело, рыболовство и охота, почта и пути сообщения, почти вся торговля, банковское дело, страхование, в. наемные, осуществление всех культурных заведений (просвещение и т. д.) должны быть, по М., монополизированы в руках государства. Для частных и товарищеских предприятий М. рекомендует принудительную организацию в деле. По своему отрицательному отношению к торговле М. очень близок к Фурье. Он признает право на труд. Особенности М., отличающие его от большинства других социалистов, составляют полное признание идеи населения Мальтуса. Для борьбы с перенаселением он проектирует целый ряд принудительных мер, отчасти имеющих чисто полицейский характер. Хотя М. и полемизирует с Лисом, но также рекомендует протекционизм. В протектаризме М. видит лишь зло и никакой положительной исторической роли за ним не признает. Особенно резко он нападает на платократию и служивый избиратель, т. е. не на капитал вообще, а специально на денежный капитал. Он является, в сущности, представителем интересов и точки зрения мелкой буржуазии, в борьбе ее с крупным промышленным и торговым капиталом. Отсюда и двойственный — отчасти прогрессивный, отчасти реакционный — характер его практических предложений. Как политический деятель, М. выступил в 1848 г. на франкфуртских конгрессах ремесленников и подмастерьев, решения которых выработаны под непосредственным его влиянием: они направлены против свободы промышленности и предлагают федерацию деловых, высших органов, которых должны служить всеобщим промышленным папкам — ничто в род общегерманского социального парламента, основанного на «представительстве интересов» и имевшего социальный характер. Этот проект М. был отвергнут экономическими комиссиями франкфуртского национального собрания, как не отвечающий современным действительным условиям. Лишь М. представлял привлекательный образ безкорыстного идеалиста. Учение его подробно изложено в вышеуказанном сочинении Шейффе, а характеристика его общественной деятельности в 1845 г. см. H. Schuler, «Beitrag zur sozialen Geschichte des Jahres 1849», в «Neue Zeit» за 1896 г.

Марло (Кристофер Marlow) — знаменитый из английских драматургов, предшествовавший Шекспиру (1564—1593). Влияние, как единичное, он получил первоначальное образование в Кентербери в 16 лет

сти роду поступила в кембриджский унив. В 1863 г. он окончил университет со степенью бакалавра и отправился в Лондон искать счастья. Есть известие, что раньше чем поступить в качестве драматического писателя он был актером, но сломать себе ногу и навсегда должен был отказаться от актерской карьеры. Живя в Лондон, М. переписывался с поэтами и драматургами и был на более или менее короткой ноге с Гривом, Чаннингом, сэром Вальтером Ралеем и Томасом Нашетом, с которыми они вместе написали трагедию «Дадена». В 1867 г. М. получил в Кембридж степень магистра искусств и поставил на сцену свою первую трагедию, *Таморлана*. Из двух годов, проведенных в это время наприказаний драматического искусства, классического и народного, М. избрал последнее, с тем, чтобы преобразовать его. Д. М. народная драма была чередованием кровавых событий и шутовских эпизодов, в которых актрисам позволялось даже импровизировать. Уже в прологе к «Таморлану» замечается сознательное намерение автора проложить новые пути драматическому искусству, заинтересовать публику изображением всемирно-исторических событий, картина на падении царств и народов. Помимо этого, М. первый сделал попытку поставить действие на психологическую основу, описать его внутренними мотивами. В лиц Таморлана он вывел тип честолюбца, горюющего неслепотой жаждой власти, единство трагедии состоит в том, что все лица прикованы к связи с этой трагической чертой характера: восточная завоевательница, возмущаются и гибнут через нее. Той же психологической манеры держался М. и в других своих произведениях. Герой другой драмы М., *Фальстаф* (1869), неудовольствованный средневековой наукой, желает, с помощью жаны, проникнуть в тайны природы; неудовольственный предписанием средневекового аскетизма, он ищет свой типичный человек эпохи Возрождения жаждой жизни и ее наслаждений — и за удовлетворение этих двух стремлений готов отдать свою душу дьяволу. — Психологический мотив, лежащий в основе третьей драмы М. *Мелитический жнец* (1869—1870), является жаждой места еврей христианин, за всё гонимый несправедливости и угнетения, которым в продолжение веков подвергался его соотечественник со стороны христиан. Задачей М. было изобразить поистине омерзительное и нравственно одиозное человека под влиянием сформировавшегося на него гонения и несправедливостей. Ошибка английского драматурга состоит в том, что герой пьесы не выдерживает до конца роли возмужавшего жителя за свой народ и не покидает акт, позволять удалиться себе в монастырь. Самое яркое произведение Марло — его драматическая хроника *Алард II*, — изумительная образность «Ратара II» Шекспира. И в этом роде произведений он стал единственным реформатором, как и в других. До «Аларда II» пьесы из национальной истории представляли собой, за весьма немногими исключениями, не более как переделан-

ный в диалогическую форму хроник. В противоположность авторам этих произведений, М. отнесся к своему материалу как истинный художник, брав то, что было ему нужно для его драматических целей, отбрасывая ненужное, разгадывая внутреннюю мотивацию поступков действующих лиц, создавая из чуждых намелов пильные характеры. Благодаря таким приемам, обличившим в М. истинного художника, драматическая хроника превратилась под его рукой в настоящую историческую драму, с правильными, осмысленными внутренними мотивами развития действия, с благоприятными драматическими положениями и мастерски очерченными характерами. Задуманной М. реформа английской драмы не мало способствовала введенный им стилистический размах, сопернивший с композицией драматическую диллю. Задача римских поэтов с их стихом была весьма важное значение в истории развития английской драмы. Обязательная рима, как это видно на примере французской так называемой классической трагедии, стесняла фантазию поэта, заставляла его на каждой шагу жертвовать мыслью форм, тогда как введенный М. гибкий и плавный пятистопный стих дал сразу для англ. народной драмы естественность, простоту и свободу. Единственным драматическим характером М. была превращена самими трагическими образом. В бытность свою в Дюффорд, маленьком городке на Темзе, он познакомился в таверне, за ужином, со своим соотечественником Арчером. Вспыльчивый М. вызвал князя, и бросился на Арчера, который отразил удар и направил князя М. на его собственный глаз. Пять ударов через несколько часов, в страшных мучениях. Если принять во соображение, что М. тогда не достигши и тридцати лет, в том возрасте, когда Шекспир не написал еще ни одного из своих великих произведений, то нельзя не удивляться сил его гения и тому, что в короткое время он успел создать так много для развития английской драмы. Без преувеличения можно сказать, что он расчистил дорогу самому Шекспиру. Среди сведений о М. можно найти в книге Н. Стюарта, «Предшественники Шекспира», и в XX выпуске «Истории английской литературы» Корна и Киричичева. См. также Ward, «English Dramatic Literature» (т. I, 1873); Saintsbury, «Elizabethan Literature» (Л. 1887); Symonds, «Shakespeare's Predecessors» (1884); Ulrich, «Shakespeare's Dramatische Kunst» (1-й т.); Fischer, «Zur Charakteristik der Dramen Marlowes» (Липс. 1889); Neumann, «An Essay towards a Bibliography of Marlowe's Works» (Л. 1894); Fainan, «De Marlowianis Faculis» (Л. 1888); Koster, «Zur Sprache Christopher Marlowes» (Винд. 1888). Произведения М. издавались много раз; лучшее их издание принадлежит Делю («Marlowe's Works», Л., 1830). Из русских изд. есть переводы *Фальстаф*, сделанный Мининским — самым вольным («Дело», 1876, ч. II), и весьма удовлетворительный перевод *Аларда II*, принадлежащий г-же Радиславской (журнал «Искусство» за 1863 г.).

торжества революция онъ бѣжалъ вмѣстѣ съ Карломъ Х и съ тѣхъ поръ жилъ то въ Австріи, то въ Италіи, гдѣ и умеръ. Сочиненія М.: «*Esprit des institutions militaires*» перераб. въ «*Военной Библиотекѣ*». После его смерти вышли его обильные интересными фактами, но дышущие самодовольствомъ мемуары (Пар., 1856—57). Они вызвали рѣзкую опѣнку въ книгѣ Laurent, «*Réfatation des Mémoires du maréchal M.*» (П., 1857). См. Louis Blanc, «*Histoire de dix ans*» (т. I, II, 1846).

В. Водовозовъ.

Марье (Киевск. *Marmier*)—франц. писатель и путешественникъ (1809—92). Прекрасно изучивъ нѣм. яз. и долго проживъ въ Германіи, онъ уже въ 30-хъ гг. обратилъ на себя вниманіе атюдами о Гёте и нѣм. литературѣ и сталъ редакторомъ «*Revue Germanique*», въ 1835 г. принялъ участіе въ экспедиціи, снаряженной правительствомъ на корветѣ «*Recherche*», для изученія сѣверныхъ морей, и собранные материалы опубликовалъ въ рядѣ сочиненій («*Histoire de l'Islande*», 1838; «*Histoire de la littérature en Danemark et en Suède*», 1839; «*Souvenirs de voyages*», 1841; «*Chants populaires du Nord*», 1842; «*Poésies d'un voyageur*», 1843; «*Voyage de la Commission scientifique du Nord*», 1844. Позже М. объѣзжалъ Россію, Сибирь, Алжиръ, Сѣверную и Южную Америку и описалъ свои путешествія въ нѣсколькихъ книгахъ: «*Lettres sur la Russie, la Finlande et la Pologne*» (1843 и 1844); «*Du Rhin au Nil*» (1847); «*Lettres sur l'Algérie*» (1847); «*Lettres sur l'Amérique*» (1852); «*Lettres sur l'Adriatique et le Montenegro*» (1854); «*Du Danube au Caucase*» (1854); «*Un été au bord de la Baltique*» (1858); «*Voyage pittoresque en Allemagne*» (1858—59); «*En Amérique et en Europe*» (1859); «*Voyage en Suisse*» (1861); «*Voyages et littérature*» (1862, 1868); «*De l'Est à l'Ouest, voyages et littératures*» (1867); «*Les Etats-Unis et le Canada*» (1875); «*En pays lointains: la France et ses colonies*» (1876); «*En France-Comté*» (1884). Переводилъ Шиллера, Гёте, Гюльмана и др., написалъ нѣсколько романовъ и разсказовъ: «*Les Nauces de Spitzberg*» (1858); «*Quintus*» (1860); «*Histoires allemandes et scandinaves*» (1860); «*Hélène et Suzanne*» (1862); «*En Alsace — l'atavisme et son trésor*» (1868); «*Nouvelles du Nord*» (перев. съ русск., 1882) и др. Книги М., знакомящи съ бытомъ и словесностью почти всѣхъ цивилизованныхъ народовъ, страстно, порою, поверхностно, но никогда грубо не принимаютъ противъ вѣяній, онъ написаны остроумно и логично.

Марья (Марье, лат. *Matrona*)—правый и наибольшій притокъ Сены; начало на натори (250 м.), въ деп. Верхней М., 494 км. длины, течение при Шарантонѣ, 2 км. выше Парижа. Притоки справа: Роньонъ, Орньенъ съ Со; слева: Блель, Юль, Сонма-Судъ, Пти-Марень и Гривъ-Моренъ. Судосходна на протяженіи 314 км. Течение довольно быстрое, русло между Эперне и Шато-Гьерри пересѣкаетъ рядъ обнуженныхъ скалъ 65—100 м. Инаамъ: Урть между Парижемъ и Ла-Ферте-Милонъ 107 км. Марьинъ отъ Донжъ къ Дизи, 137 км.; р. онъ называлась и соединяется съ Энскимъ каналомъ, М.-Рейнскій каналъ, 317 км., изъ нихъ 120

во Франціи, отъ Витри де Франсуа на Сенъ до Страсбурга, гдѣ соединяется въ р. Иль, пересѣкаетъ рр. Орньонъ, Маасъ, Мозель, Мертъ, Сазуръ и др. 180 шлюзовъ, 4 туннели, большіе мосты, водопроводы, бухты для остановки. Къ нему примыкаетъ Саарскій каналъ (отъ Сазуръ-иона), для перевозки каменнаго угля, и нѣск. другихъ.

Марша—большой городъ Галиц, въ эллинистическое время отождествлялся съ Зевсомъ. Храмъ его разрушенъ только въ 401 г. по Р. Хр. М. считался «владыкой дѣдей»; во время войны совершались процессіи для его умилостивленія. Культъ его, кажется, не былъ неизвестенъ и въ Римѣ.

Марьяновичъ (Томашъ-Янъ Magrawicz, 1579—1637)—сербско-хорватскій писатель, лезуитъ епископъ; былъ ревизоромъ хорватскихъ книгъ, печатаемыхъ въ Римѣ. Писалъ какъ по-латыни, такъ по-хорватски. Важнѣйшія изъ его произведеній: «*Zivot Maryjine*» (Венеція, 1613); «*Zivot Maryjane*» (много изданій, новѣйшее 1868 г.); «*Is umazanje obilice nauka karstinskega*» (нѣсколько изданій); «*Osmaschica*» (драма въ стихахъ, 1631); «*Winoograd gospodnieu u Irskego*», «*Unica gentis Aureliae Valeriae Salonitanae dalmatiae nobilitatis*» (1625); «*Regiae sanctitatis Iugricanae foecunditas*» (1630).

Маршера (Коврадь Marner) — странствующій поэтъ XIII в., родомъ изъ Шлабихъ, убитъ во время междоусобицы, въ 1267 г.; оставилъ стихотворенія на нѣм. и латинскомъ языкахъ. Они собраны въ «*Миннезингермахъ*» v. d. Hagen'a (т. II и III, Лпц., 1736) и особо издаемъ Штраухомъ (Страсбургъ, 1876). Ср. F. Meyer, «*Ueber Leben und Dichten des M.*» (Б., 1873); B. Schneider, «*De vita et carminibus Marneri*» (Лпц., 1873); F. Fischer, «*Beiträge zur Litteratur, Kritik und Erklärung des M.*» (Б., 1876).

Маринкъ де-Сентъ-Альдегондъ (Филиппъ де Маринъ de Sainte-Aldegonde) — нидерландскій политическій дѣятель и писатель; см. Альдегондъ, I, 52.

Марно (Эрнестъ Marno, 1844—1908) — австр. путешественникъ по Африкѣ, въ 1866—67 гг. посѣтилъ Абессинію; въ 1869 г. изъ Хартума первымъ изъ европейцевъ прошелъ въ Фадаанъ, а въ 1870 г. — въ Диръ-адъ-Бурухъ. Въ 1872 г. онъ отправился въ Гондворъ къ Сухулу Бенеру (III, 387), въ 1874 г. — къ Гордону въ Ладо, загнѣвъ посѣтилъ Мундо и Манрина и въ 1877 г. принявъ изъ экспедиціи Креспеля въ срединѣ Африку. Съ 1878 г., по порученію Гордонъ-ниши, управлялъ провинціей Галабати, въ которой особенною заслугой его было подавленіе торговли рабствами. Написалъ: «*Reisen im Gebiet des Weissen und Blauen Nil etc.*» (Віна, 1874) и «*Reise in der ägyptischen Aequatorialprovinz nach im Kordofan 1874—76*» (Віна, 1878).

Марнь дпт. по Франціи—часть прежней Шампани, 810 кв. км., 5 округовъ, 52 кантона, 664 общины, 484692 жит. (1891 г.) Орошается М., Эннъ и Обой. На 2/3 состоитъ изъ известняковъ и мѣловыхъ плескотеринъ, до 400 м. выс. Благодаря отличной обработкѣ—обиль-

ные урожаи ржи, капусты, рбпы, льна, конопли, масличастых растений, плодов. Главное богатство — виноградарство, в особенности ок. Эверне и Реймса, доставляющие шампанский вин, до 20 милл. бутылок ежегодно, и занимающие 174 кв. км. Кормовые травы, скотоводство, пчеловодство. Каменноугольн. в минеральных источниках: известняк Сермезский, на р. Со. Обширное производство сукна и друг. шерстяных тканей, полотна, масла, восковых свечей, глиняных вещей, известняк под названием Теста де Сламрагне. Гл. гор. — Шалонь на М.

Марны Верхней (Haute Marne) деп., во Франции, часть прежней Шампани и Бургундии 6220 кв. км., 3 округа, 28 кантонов. 660 общин, 243393 жит. (1891 г.). Гл. гор. — Шомонь. На Ю Лангское плато (до 520 м.), водораздел между Сенским, Рейским и Ронским бассейнами. Из рэк судоходна только Марна, на 11 км. протяжения. Лесистая горы, плодородная равнина и долины. Климат умеренный. Известковая почва отлично обработана. Зерновой хлеб. виноградарство (440 кв. км), бобовые растения, рапс, плоды. Скотоводство, пчеловодство, лесное хозяйство. Много железа, огнистые строительные камни и медноцинковые жернолы. Минеральные источники, особенно Бурбонн-ле-Венз. По обработке металлов деп. — одна из первых во Франции, известны железными изделиями С.-Дьенн. Прочития, больше чем на 2 милл. франков ежегодно; шерстяные товары, чулки. Торговля этими изделиями, а также лесом и домами, модом и военном. водой.

Миро (Clemente Moro, 1497 — 1544) — франц. поэт, в 1519 г. назначен был камердинером молодой сестры короля, Маргариты, которую постоянно восхвалял в своих стихах, а с которой оставался в дружбе и после того как она сделалась королевой наваррской. М. был тысячелетем Франциска I, к которому постоянно обращался с остроумными посланиями в стихах, просил то какой-нибудь милости, то защиты против врагов. Последовав за королем во время итальянского похода, он захвачен был вместе с ним в плен при Павии, но вскоре выпущен, как «лишней незначительный павианец». Два раза заключен был в тюрьму, один раз по подозрению в ереси, другой раз вследствие неосторожного поступка, а оттуда писал послания к своим покровителям, просил о помощи. Выпущенный на свободу, он должен был уехать на время в Италию; по возвращении был постоянно окружен друзьями и поклонниками, не считая на покровительство короля, вынужден был навсегда оставить Францию, и умер в изгнании. Имя «gentil malice Clemente», как называли М. его современники, соединила, таким образом, все характерные черты его эпохи — военную доблесть, свирскость, искусство писать различные стихи, есору с духовством, он жил свободной и бурной жизнью поэта, в судьбе его много заимствовано Лафонтена и другие поэты того же чистого французского типа. Пэни М. отличается главным образом, дерзостью, остроумием и неукротимым весельем. В про-

тивоположность своим выпыщенным предшественникам, с их чопорной придворной повадой, М. вразвился именно естественностью и непринужденностью. Он изукрасил своим большим успехом все медные поэтические жанры: послания, эпиграммы, идиалы, сатиры, басни. Из его шуточных посланий знамениты гл. обр. два письма из Шатле, одно — к его другу Лиону Жама, другое — к королю. В первом пересказана басня о льве и мышце, ловко примененная к положению поэта, второе — образец типичной фамильярности и грациозной шутливости. В Шатле написана была также зам. сатира «Eufemi», где иномы инается сама торья, чертями же — вовсе не заключенные в ней арестанты. Сл. таким же юмором и грациозностью написано большинство его позднейших эпиграмм, басен, мадригалов, соч.-а-и-и и другие поэтические сочинения. Являясь прямым наследником средневековых веселых певцов, Азона, Шартана и Виллона, М. образует посредствующее звено между ними и позднейшими поэтами того же типа — Лафонтеном и др.

Мародерство — специальный вид преступного посещения, совершаемого со стороны военных чинов во время военных действий или в их отсутствие, обязанный на военном положении. Мародерство составляет военное преступное деяние и преследуется военно-уголовными законами. Действующий военный уст. о наказ. под М. (ст. 267) разумеет «захват у жителей областей, армией занимаемых, припасов, одежды и других вещей, равно всякий неопределенный законом побор с обывателями». т. е. насильственное и обманное завладение имуществом, но не кражу. За М. без особо увеличивающих вину обстоятельств назначается ссылка в Сибирь на поселение или лишение исправительная: исключение из службы, с лишением чинов — для офицеров, отсдача из дисциплинарных батальонов от 2 до 3 лет — для нижних чинов. Когда М. совершено целой командой из нескольких сговорившихся на то людей, из хотя в одиночку, но с употреблением оружия или насильственными действиями, то зачинщики и все главнейшие преступники подвергаются смертной казни с лишением всех прав состояния, а прочие — в зависимости от определенных общими уголовными законами за разбой. Германское законодательство понятие собственно М. определяет как притеснение жителей отставшими от своей части военными чинами (§ 136 герм. военск. уст.). Противозаконный захват имущества жителей и поборы, равно самовольные реквизиции и поборы, совершенные из корыстных видов, оно относит к грабежу (§ 123). К. К.

Марозия (880 — 954) — дочь римского сенатора Теофилакта и его жены Феодоры. Отличалась красотой и легкими нравами, унаследованными от матери, она вышла замуж за Альберта, маркиграфа Клермонского, с помощью своего любовника, папы Сергия III, М. побуждала мужа, побуждаем над сарацинами при Гаризиино, захватить власть над Римом. Когда это не удалось, благодаря нап-

Иоанну X, и Альберикъ былъ убитъ, М. вышла замужъ за Видо, маркиграфа Тосканы, составила събъ сильную партию въ Римѣ, захватила Иоанна X и приказала задушить его въ тюрьмѣ. Ближайшие затѣмъ папы—Левъ VI и Стефанъ VII—были креатурами М., которая послѣ смерти Стефана возвелъ на папскій престолъ своего сына отъ папы Сергія, Иоанна XI (см.), и сдѣлалась полной властительницей Рима и церкви. Между тѣмъ Видо умеръ, и М. вышла замужъ за Гуго, короля арелатскаго и итальянскаго. Вслѣдъ послѣ свадьбы ея сынъ отъ перваго брака, Альберикъ, возмущилъ римлянъ противъ матери, выгналъ Гуго изъ Рима, захватилъ въ свои руки власть, отдалъ подѣлѣ стражу папу и заключилъ въ тюрьму М., гдѣ она осталась до самой смерти. См. Loebner, «Histoire des romischen Hurenbregiments» (Липс., 1707).

Марокетти (Михаилъ Петровичъ, 1783—1860)—докторъ медицины, былъ врачомъ спб. театральной школы. Въ своемъ соч. о водобоязни («Observations sur l'hydrophobie», СПб., 1821) старался доказать, что послѣ укушенія бѣшеными животными образуются пузырьки подъ языкомъ больного при наружномъ отверстіи стеномаховыхъ железъ, и что болѣзнь можно предохранить отъ водобоязни только уничтоженіемъ ада, отожившагося въ этихъ пузырькахъ.

Марокетти (баронъ Карло di Marocchetti, 1805—68)—итальянскій скульпторъ, ученикъ Фр. Боно, образовался въ Римѣ, въ 1822—1830 гг. работалъ сперва при дворѣ франц. короля Людовика-Филиппа, а потомъ въ Англіи, гдѣ пользовался большимъ почетомъ у высшей аристократіи. Между его многочисленными произведеніями, въ ряду которыхъ лучшими представляются вообще реалистическія портреты статуй, особенно достойны вниманія бронзовая статуя герцога Эммануэля-Филиберта, въ его туринскомъ мюнментѣ, ризница короля Карла-Альберта, также въ Туринѣ (1861) и статуя королевы Викторіи, исполненная для Гастова. Менѣе удачна бронзовая фигура Ричарда Львиного Сердца, изваянная М. для лондонскаго мюнмента этого короля.

А. С.—ст.

Марокко—султанство въ сѣв.-зап. Африкѣ (Магрокко; Меккеб el-Akka—«крайній западъ»; араб. El-Magreb-el-Djoudi, между 27°—36° с. ш. и 12° з.—1 в. д. (Гриничъ). Границы: на С.—Гибралтарскій проливъ и Средиземное м., на З.—Атлантическій океанъ, на В.—Алжиръ, въ 2400 кв. км.—приблизительно, такъ какъ южныя границы точно не опредѣлены. Съ ЮЗ на СВ тянется Атласъ (см.), съ вершинами Мамъсинъ (3355 м.), Аннианъ (3.50 м.) и Гентетъ (высота не опредѣлена), отъ него доходятъ до сѣв. побережья. Отъ отълѣтъ плодородныя части Телъ (197100 кв. км.) отъ марок. Сахары (317600 кв. км.). Рѣкъ много, но онѣ не судоходны; Мулуя, 520 км., течетъ въ Средиземное море; Себу, Уж-ер-Рабъ и Тен-зифъ (660 км.) въ Атлантическій океанъ. Съ южн. склоновъ текутъ и термалы въ пустыни Суефана, Гиръ, Зуэръ, Драа, Нуизъ. Народонаселеніе, ок. 9¹/₂ милл., состоитъ изъ коренныхъ варварическихъ обитателей, кибилотъ (жители

горъ), вызываемыхъ здѣсь амазиргами и шиллу, затѣмъ изъ арабовъ, евреевъ, негровъ и нѣсколькихъ тысячъ европейцевъ. Образованіе и промышленность на низкой ступени развитія; господствующая религія—магометанская, но безъ многоженства и безъ обязательности обрезанія. Семейный бытъ затрещанный Главныя занятія—обработка полей, скотоводство и винодѣліе. Изготовляются фески, шелковыя ткани и каффы. Значительная караванная торговля съ внутреннею Африкой, съ Европой—въ приморскихъ мѣстностяхъ, и съ Востокомъ—при посредствѣ меккскихъ паллиримовъ; она почти вся монополизирована султаномъ. Моремъ вывозятся—главнымъ образомъ англичанами—шль, шерсть, шкуры, страусовія перья, янтарь, мѣдаль; ввозятся сахаръ, чай, ткани. На Востокъ идутъ индо, кошениль, кожа, сукна, отсюда приходятъ шелка и благовонія. Прежде значительная торговля съ странами у Нигера, золотомъ, страусовыми перьями и рабами. Образъ правленія чисто деспотическій. Правители европейцы на императоровъ, арабы—султаномъ, подданные—Эмъри-уль-Мухеммизъ, т. е. князь правобѣрныхъ, а Халифетъ-Алла-фихаль князь, т. е. нахлебникомъ Аллаха на землѣ. Государство дѣлится Атласомъ на 2 части, с.-зап. (Маггекка Таллиапо у древнихъ) и юго-вост. (древняя Гетулия). Обл. онѣ дѣлятся въ амалаты, управляемые пашами и каидами, всѣ порядки чисто восточные. Частныя возмущенія почти независимыхъ племенъ препятствуютъ упорядоченію управленія. Доходъ—около 2¹/₂ милл. вост. динаровъ, расходъ—1 милл., остальное поступаетъ во владѣніе султана. Регулярное войско 12000 ч.д. инфантерій, затѣмъ до 40 тыс. нерегулярныхъ войскъ, артиллерія 2500 чез.; въ военное время набираются запасныхъ до 37.400 чез. Мароккенцы вѣра въ XVI и XVII вв. напояли страхъ на всѣ европ. страны, благодаря отъ прежняго морскаго могущества осталась лишь нѣсколько незначительныхъ судовъ. Города: Фесъ (140 т. жит.), Мекка (40—50 т.), Тетуанъ, Танжеръ (30 т.), Тезъ (6 т.), Аринъ, Села (10 тыс.), Вессакъ (10 тыс.), Кассерель-Лебъ, Рабатъ, Маракоръ и Тирудантъ (35 тыс.). Доступъ въ эти города европейцамъ, вслѣдствіе фанатизма населения, очень затрудненъ. О главномъ городѣ М. того же имени, см. ниже. Выгодное географическое положеніе, плодородная почва и прекрасный климатъ М. давно служатъ приликомъ для европейцевъ государствъ (особенно Великобританіи, Франціи и Испаніи), но независимость страны препятствуется соперничествомъ европейскихъ государствъ, зорко слѣдящихъ за тѣмъ, чтобы другія державы не приобрѣли какихъ-либо исключительныхъ правъ. Названныя три государства, а также Германія и Италія заключили торговые трактаты съ М., ихъ подданные пользуются правомъ консульства суда, имѣютъ доступъ даже въ немногія портовыя города. Метрополія въ М. имеетъ податей на матекалы по 10 ухій унцій 1 ухія—1¹/₂, музъ по 6 канъ въ 1 русск. по 4 канъ. По закону мѣстоизмѣ—, или по три—10 фр.; французамъ 5 франковъ обрѣченности у аконенно. Мѣра длины дрв (dbrs) или кодо

(поверх) = 0,871 м., разлагается на 8 тонны. Жир и кости употребляются почти всюду. Для вывоза скота сажалы и пастбища почти всегда содержатся около 14 лет, во время откорма скотина разнородна. Животные за исключением овец, продаются на один или два года. Овец содержат около 15 лет. Вывоз скота (овцы, козы, быки) = 150 артабас (фентек) = 36,8 шр. из северных портов, а из других мест из южной.

История М. см. в *Monarchia Turcica* (см. Маритимус) с V в. освобождена от римлян около 700 г. по Р. Хр. получила власть арабов, при Альморавиде (I, 541), сдвинулась к западу от халифата. Около 1150 г. Альморавиды отняли Альжир, которые в 1275 г. должны были уступить место Меринидам. Этих последики после 1361 г. сменили Сидити, а в начале XVI в. — тафалитские Шерифы, при которых, не считая на внутреннюю распри, государство процветало и достигло наибольшего своего объема, захватив значительную часть Алжира и простиралась на Ю до Гибралтора. Португальцы были изгнаны из владений, которые они заняли в М. и король Португалии начал разбиты. После смерти Ахмеда, последнего из шерифов (около 1603 г.), государство стало падать, вследствие постоянных внутренних войн, так что Музей-Шерифу, потомку Ала и Фитимы, легко было свергнуть, около 1600 г. династия перешла к шерифам, и основать новую, до сих пор правящую династию Алаидов или Хасидов. Набоуль известен из них Музей-Исмаил, правивший с 1672 по 1727 г. как величайший деспот. При преемниках его господствовали междоусобицы и раздоры из-за престола, привели страну все более к упадку, до падения в напастях Мулай-Сада-Мухаммеда (1757—59), отличавшегося мягкостью и стремлением ввести европейскую культуру. После его смерти водворился прежний варварство. При султане Мулай-Сулеймане (1794—1822) были приняты отчасти лучшие условия жизни в М. Ему наследовал Абдуль-Рахман (I, 22), которому удалось же по успешнее на престоле, удалось покончить с восстанием горных племен. Когда Абдуль-Кадер (I, 22) принужден был отступить на марокканскую территорию, помощи, которую он искал, послужила поводом к войне с Францией (май, 1844). Франц. флот, под начальством принца Жуанвилльского, бомбардировал, 6 августа 1844 г., Танжер, 15 августа — Могидора, а 15-го, под начальством адмирала Вино, разбил большое марокканское войско 14 августа 1844 г., у р. Исиа. По заключенному, 10 сентября 1844 г., в Танжере миру М. признал старая свои границы с Алжиром. Вскоре возникли новые осложнения, из-за Абдуль-Кадера, побуждавшего страну к борьбе с французами и, вследствие несогласия на то султана, разбившего, в двух битвах, марокканское войско (1847). Он вынужден марокканский г. Тезу и угрожал франц. крепости Орва, пока не был взят в плен французами (см. Алжир I, 434). Продолжавшиеся несогласия с Францией привели 26

ноября 1859 г. к бомбардировке г. Сала. После Абдуль-Рахмана, в 1859 г., вступил на престол султан Сиди-Мухаммед. Между тем, марокканское государство домогалось удовлетворения за свой ряд побед и 22 октября 1859 г. объявил М. войну Испанской армии, под начальством О. Донана, одержавшей победу в двух кровопролитных битвах, 4 февраля 1860 г. у Тетуана и 26 марта на 3 от него. М. просил перемирия, приведшего к миру 26 апреля. Султан заплатил Испании контрибуцию в 20 мил. пиастров и согласился на большую территориальную уступку. Сиди-Мухаммед ум. в 1873 г. Сын и наследник его Мулай-Гассан в 1876 и 1878 гг. продолжал сохранять дружеские отношения с европейскими государствами, путем больших посольств. В 1880 г. в Мадриде состоялась так наз. марокканская конференция, установившая условия, при которых консулы иностранных держав могут принимать в часте своих подданных марокканских подданных. Торговый договор М. с Германиею заключен в 1890 г. Несправедливости и тяжкие налоги часто вызвали восстания кабильцев, особенно значительно было восстание ангерингов, в 1892 г. осаждавших Танжер. Лишь после упорной борьбы султану удалось смирить мятежников. В ночь с 1 на 2 октября 1893 г. слабый испанский гарнизон форта близ Мелилья подвергся нападению соседних кабильцев. Произошли кровавые стычки; во время одной из них пал губернатор Мелилья, генер. Маргано. Лишь когда испанцы призвали значительные подкрепления, а султан прислал своего брата, с приказанием положить оружие, кабильцы согласились заключить мир. Ген. Маргано Кампос в марте 1894 г. заключил с султаном договор, по которому М. обязался уплатить 20 мил. пиастров контрибуции, наказать кабильцев, образовать нейтральную зону вокруг Мелилья и устроить там постоянную стражу, во избежание новых нападений. Вскоре по улажению этого спора султан, писавший ум. 7 июня 1894 г., в небольшом м. течет близ Арбата. Ему наследовал его младший сын Абдуль-Азиз, юноша около 16 лет, а фактически управление перешло к первому министру Сиди-аль-Гарити.

Литература: Gräber de Henao, «Specchio geografico e storico dell'impero di M.» (Лима, 1844); отчет Розфеа в Петербург «Mittellungen» (Лонд., 1868—69); его же, «Reise durch Marokko» (3 изд., 1884). E. Schmitz, «Der span. marokk. Krieg in den J. 1859 und 1860» (Лонд., 1863); v. Maltzan, «Drei Jahre im Nordwesten von Afrika» (Лонд., 1868). Leared, «Marocco and the Moors» (Л., 1875). De Amicis, «Marocco» (Милан, 1876), Pietsch, «Marokko» (Лонд., 1876). Trotter, «Our mission to the court of Marokko in 1880» (Эдинбург, 1881). Conring, «Marokko, Land und Leute» (Б., 1880). Ezzi, «Le Maroc de 1631 à 1812» (П., 1883). O. Lenz, «Timbuktu, Reise durch Marokko, die Sahara und den Sudan in den J. 1879 u. 1880» (Лонд., 1884, 2 изд., 1892). Erckmann, «Le Maroc moderne» (П., 1885). Stiefel, «El Maghreb: 1200 miles ride through

Marocco» (I, 1886); Jannasch «Die deutsche Expedition 1886» (B., 1887); de Foucauld, «Reconnaissance au Maroc» (II, 1888); La Jannartiere, «Marocco, Journeys in the Kingdom of Fez and to the court of Mulei Hassan» (L., 1889); Harris, «Travels in the Atlas and South Marocco» (Лондон, 1889); Playfair and Brown, «Biography of Marocco» (2243 назв., L., 1891).

Марокко (Марракеш-эль-Гамра — «красная» или «прекрасная») — одна из столиц султанства М., в 436 к. надъ ур. м., к С отъ Атласа, в 7 км. отъ лѣв. берега Лезифта; окружена полуразвалившимся стѣною, съ башнями и 7 громадными воротами. Дома частью въ развалинах; дворца султана, съ массою стропил, мечетей, переулков, площадей, садов и памятников. Мечети красивы, особенно семь-этажная Эль-Кудабия, XII в. Климатъ здравый. Въ восточной части города узкий и грязный еврейский квартал. Меджа, окруженный особой стѣною. Жит. 40—50 тыс., в томъ числѣ евреевъ 6000; приготовление шелковыхъ и шерстяныхъ тканей, кожаныхъ изделий и покументовъ, незначительная торговля. Отъ знаменитыхъ некогда школъ и библиотекъ не осталось и слѣда. М. построено въ 1067 г. Юсуфомъ бенъ-Тамфитъ; въ XII в. имѣло около 700 т. жит.

Марони или **Марониты** (Maroni) — золотоносная рыба въ Южной Америкѣ, на границѣ между голландской и французской Гвианою; длина теченія 650 км.

Марониты (по-свр. Моруниё, по-ар. Мевариё или Марунийин) — христ. секта въ Сиріи. Ея происхождение и первоначальная история не ясны; сообщенія самихъ М. возсуждаютъ сомнѣніи. Наиболее раннія свидѣнія (начала VIII в.) показываютъ, что М. были монофизиты (см.). Или свое они получили отъ монастыря св. Марона, одного изъ главныхъ монастырей Сиріи VI в. (у истока Оронта; сюда удалялся монофизитъ, названный Анастасіемъ II, и избравъ своимъ главою монаха Ismia M. м. Ассеманъ, «Bibl. Orient. Vatic.», Римъ, 1719, т. I, стр. 436 и сл.) много разсказываютъ объ этомъ Іованнѣ маронитскомъ; онъ былъ патриархомъ антиохійскимъ, обратился въ Ливанъ къ христіанство и умеръ въ 507 г. Готт. Іованн. маронійскій, о которомъ говоритъ Бар-Гебреуель (Абтх. Фараджъ) въ «Синод. Ессез.» I, 468, относитъ его къ X в., былъ, повидимому, монофизитъ (см.). Изъ писемъ и книгъ церковныхъ маронитскихъ видно, что некогда между ними было распространено и монофизитское, и монофизитское учение. Теперь М. стараются такія мѣста изъ исключать, или объяснять въ католич. смыслѣ. Вообще современные маронитские писатели, воспитанные обыкновенно въ Римѣ (хотя есть иныя и въ Сиріи) обнаруживаютъ стремленіе доказывать исторически, будто ихъ церковь искони была римско-католической и отступала отъ нея только въ обрядахъ. Однако, историческія указанія (Вильгельмъ Тирскій) прямо свидѣтельствуютъ, что только въ 1182 г. маронитскій патриархъ съ иерусалимскими епископами, отрекши отъ прелатихъ учений, соединился съ римскою церковью. Въ

1736 г. М. приняли постановленія триентскаго собора, по Риму пришлось потратить еще много усилій и денегъ, пока М. дѣйствительно сблизались съ ними. Въ послѣднее время они признаютъ главенство папы (патриархъ каждаго 10 лѣтъ даетъ ему отчетъ), признаютъ Иисуса, причащающаго подъ однимъ видомъ, держатся римско-католическаго календаря и римско-католическихъ постовъ, но сохраняютъ нѣкоторыя свои особенн. стл. напр., у нихъ бѣлое духовенство (которое пользуется огромными вѣнчиками, обязательно вступающъ въ бракъ, наикъ литургия — сирійскій (мало понятный даже священникамъ, такъ какъ обиходный языкъ М. — арабскій). Маронитскій патриархъ титулуется антиохійскимъ, но живетъ въ общинѣ Канлубинъ и Ливанѣ, епископскихъ кафедръ 9. Въ 1864 г. папа Григорій XIII основалъ для воспитанія маронитскихъ священниковъ маронитскую коллецію въ Римѣ. Изъ нея вышло нѣсколько очень извѣстныхъ ученыхъ, напр. грамматистъ Георгій Амира («Grammatica Syriaca», Римъ, 1896), Гавриэль Сюнитъ, проф. сирійскаго и арабскаго языка въ парижской ака. (переводъ Псалтиря съ сирійскаго яз. на лат., П., 1625, араб. филос. оф. трактаты, П., 1628), Априлиъ Эхалискій («Gramm. Syr.», Римъ, 1638; «Symb. car. p. u.», съ араб., П., 1646; «Catalogus librorum Chaldaeorum», Римъ, 1653), Іос. Симонъ Ассеманъ («Bibliotheca orientalis», Римъ, 1719 и сл. — многотомное ученое описаніе рукописей ватиканской библиот. и др. историческою части «Asseman's Nachrichten von christlichen Schriftstellern», Эрланг., 1776), Стеф. Эводиъ Ассеманъ (выбѣлъ съ Іосифомъ Симонотъ, продолжалъ описаніе рукописей ватик. библиот., 1756 и сл., а самостоятельно издалъ въ 1742 г. два тома «Опис. вост. рукоп. медіеальной библиот.», «Asia sacra et profana antiquitatis», по-халд. и лат., Римъ, 1748; франц. переводъ П. 1852), Іосифъ Алоизій Ассеманъ («Museum Alexandrinum St. Marci», Римъ, 1751). Въ общемъ, однако, М. въ Сиріи очень мало усвоили себѣ европейскую культуру. Ихъ исторія доказываетъ ихъ воинственность: они упорно защищали свою независимость отъ покушеній вост. римск. кн., во время крестовыхъ походовъ были поземными помощниками для крестниковъ, при мусульманахъ пользовались очень большою внутренней свободой, платя только дань триполійскому папѣ, и храбро воевали съ друзьями (см.). Когда киньскій дѣмъ Шагабичевъ, утвердившійся въ Сиріи въ 1718 г., оставилъ ислама и перешелъ въ маронитство, М. почти изгнали друзей, ихъ вѣла на Ливанъ, но опять пала въ 1840 г. Въ 1860 г. турецкое правительство, въ союзѣ съ друзьями, произвело ужаснѣйшую резню среди М., прекрасную только выхлѣбительствомъ Европы. Число М. послѣ того сильно уменьшилось. По англійскимъ статистическимъ свидѣніямъ 1876 г., на 220604 жит. Ливана приходилось 135796 М. У маронитовъ есть болѣе 8000 монаховъ и монахинь (гдѣ-то насчитываютъ даже 26 тыс.); уставъ ихъ — в. Антонія. Монастырямъ принадлежатъ обширныя земли, изымающъ отъ всѣхъ податей и обрабатываемы самими

монахам. И духовные, и светские М. очень трудолюбивы (главное занятие — шоколадство) и шлют зажиточны, хотя и скромно. Их хвалят за гостеприимство, но упрекают за крайнюю мстительность (родовая месть). См. Le Quien, «Orient Christianus» (III, 1—104); R. Simon, «Voyage du mont Libanon» (Пар., 1686, перевод отчета Давидова о миссии 1686 г.); Nalton, «De origine Maronitarum» (Рим, 1679); Schumacher, «De ecclesia Maronitica» (Галле, 1810—1811). На русском языке можно найти о М. ряд мелких статей и заметок, которые перечислены у В. Хитрово, «Палестина и Синай» (СПб., 1876) и С. Цолотарова, «Персидские и Палестина в русской литературе и т. д.» (СПб., 1877, «Сборн. Акад. Наук», т. 17).

А. Крымский.

Марончелли (Пьетро Маттеосси, 1795—1846) — итальянский писатель-патриот, род. в Романья. В 1818 г. М., поселившись в Болонью, сблизился с кружком молодежи, ждавшей освобождения Италии; тогда же М. был принят и в общество карбонариев. Вернувшись в родной город Форми, М., за гласить в честь св. Павла, подвергся преследованиям и, по обвинению в возбуждении населения к неведению и бунту, был заключен в тюрьму. Выпущенный на волю, М. переселился в Ломбардию и некоторое время служил наборщиком. Вскоре он был арестован австрийцами, брошен в венецианскую тюрьму, а затем разделил участь Сильвие Пеллако, с которым сблизился в Милане и провел 10 лет в Шпильберге, где, между прочим, подвергся ампутации ноги. В 1833 г. удален в Америку, где оставил и впасть в безумие. Круг ряда поэтических и музыкальных произведений, М. известен напечатанными в Париже в 1834 г. *Addizioni alle «Mie prigioni di Silvio Pellico»*. По-русски подробности о несчастном поэте-музыканте см. в переводе В. И. Штейна «Мои темницы» Сильвие Пеллако («Моя библиотека», Ледерле, 1894). О М. нередко упоминают в соч. Сильвие Пеллако, в названии сочинения.

В. Ш.

Мароны (Marons, испанск. «Negros cimarrones» — «одичавшие негры») — в Вестиндии и Гватемале название бегавших от своих господов негров, которые, исходя из подопустных гор вглубь страны, предпринимали набегать с целью грабежа. Особенно на Ямайке они вели ожесточенные войны с белыми, пока их, по большей части, не переселили в Сьерра Леоне. И в Гватемале число их сильно уменьшилось. Ср. Dallas, «Geschichte der Maronen auf Jamaica» (Веймар, 1805).

Марош (Maraş, в древности Maras) — левый приток Тисы в Венгрии, вытекает из гор в 260 м. над уровнем моря, в комитат Чинь, у Вощаба, на зап. стороне гор Дьерю, протекает сначала по направлению из долины Дьерю, направляется затем из З и в боковой двойной дуге к ЮЗ протекает в Сегеде, принимая с правой стороны р. Ариньяк, с левой Комак. У Арада М. выходит в равнину, образуя здесь болота, которых воды доходят до Тисы

отбывающей от него ниже Арада притоком Аринья, и впадает у Сегедина, достигая ширины в 190 м., в Тиссу. От г. Дьерю М. годен для сплава, от М.-Уйлара для судоходства на гребных судах. Длина его 873 км.

Марош-Вашаргел (Maros-Vaschary) — венгерский гор. в септиградском комитате М.-Торда, главное поселение септеров. Укреплённый замок, новый музей, дворец Гелеки, библиотека в 70000 т., собрание минералов и древностей; памятники генералу Вому, 14212 жит., занимающиеся виноделием, шелководством, плод- и табаководством, башмачным и гончарным ремеслами.

Марош-Торда (Maros-Torda) — венгерский комитат в Септиградии. 4324 кв. км. в 177660 жит., ружья и медь, гористый на С и В, орошается Марошем с притоками; довольно плодороден, много леса в богатых залежи соли. Главным городом — М.-Вашаргел (см.).

Марош-Уйвар (Maros-Ujvar) — значительнейший соляной рудник Септиградии (ежегодно 700000 метрич. центнеров соли, на р. Марош. Жит. около 4 тыс. (православного исповедания).

Марсеса (Marissa) — выходящая гора св. Илии, вулкан в Сав. Америке, на границе между Америкой и Брит. Колумбией, в нескольких км. от Гудзова озера, под 60°15' с. ш. и 140°38' з. д., 17000 фт. над. ур. моря (по изследов. Гьюа только на 14700 фт.).

Маринген (Maringen) — деревня в Пруссии, в триск округе В. Лёсу около ней в 1876 г. будто бы являлась Восточница. Пришлось прибегнуть к военной силе, чтобы разбить огромные скопления народа.

Маршур (Friedrich-Wilhelm Marburg) — немецкий писатель о музыке (1718—1796), последователь теоретических взглядов Ринго, которые он развил в сочинениях: «Handbuch von dem Generalbasse und der Composition» (Б., 1755). Из других сочинений М. известны: «Die Kunst das Kavier zu spielen» (Б., 1753), «Anleitung zum Clavier-spielen» (Б., 1755), «Abhandlung von der Lage und den Grundsätzen etc.» (Б., 1753), «Anleitung zur Sing-composition» (Б., 1753), «Anfangsgründe der theoretischen Musik» (Липс., 1757), «Der Kritische Musikus an der Spree» (Б., 1750). Лучшим музыкальным сочинением М. — «Karte zum Gloria», «Sanctus», «Agnus», сонаты для клавиша.

Н. С.

Маррасть (Ариант Маргаст, 1801—52) — франц. политический деятель, принимал участие в революции 1830 г., затем в июльском восстании 1831 г. был послан в тюрьму, бежал за границу, вернулся во Францию в 1832 г. В начале 1830-х гг. он был редактором «Трибуна», в конце 1830-х и в 1840-х гг. — «National», г. главный организатор республик. оппозиции во время царствования Людовика-Филиппа. 24 февр. 1848 г. он, вместе с Луи Бланом, Флаксманом и Альбером, был избран в духи временного правительства, в котором, вместе с теми членами, которые были избраны в депутаты, составлял правительственный комитет. Во временном правительстве он примкнул к партии республиканской

устроенной 6 марта онъ былъ назначенъ мэромъ Парижа, а затемъ Гаризье-Палесса, сдѣлавшагося министромъ финансовъ, въ этой должности онъ обнаружилъ большую энергію при организаціи городской полиціи, въ особенности тайной, устроилъ надзоръ за всеми своими товарищами по правительству и мало стѣснялся въ расходованіи общественныхъ суммъ; противился всѣмъ мѣропріятіямъ въ пользу рабочихъ, которые предлагались Луи Бланомъ. Избранный членомъ учредительнаго собранія, онъ занялъ въ немъ въ августѣ мѣсяцъ, постъ президента, который и сохранилъ до распущенія собранія (май 1849). Въ законодательное собраніе онъ избранъ не былъ и удалился въ частную жизнь. В. В. А.

Марриотъ (Эмилъ, Mariot) — псевд. нѣм. писательницы Эмиліи Матайя (Mataja), род. въ 1855 г. Ея принадлежатъ въ изданные дарованія романы «Familie Hartenberg» (1882), «Geistlicher Tod» (3 изд. 1894), «Die Unzufriedenen» (2 изд. 1889), «Moderne Menschen» (1894) и повѣсти «Novellen», «Neue Novellen» (1890) и «Die starken u. die Schwachen».

Марриотъ (Francesc Mariyat, по мужу Россчертъ, род. 1837) — ингл. новеллиста, дочь Фредерика М., дебютировала романомъ «Love's conflict» (1883), за которымъ послѣдовало много другихъ повѣстей и рассказовъ. Она издала также біографію своего отца «Life and letters of Captain Mariyat» (1872).

Марриотъ (Frederick Mariyat) — нѣмѣстный англійскій романистъ, биописатель жизни на морѣ (1792—1846). Съ 14 лѣтъ поступилъ во флотъ, участвовалъ въ 60 сраженіяхъ, плавалъ поиндивидуально судномъ. За писаніе романовъ М. явился въ громадную знаменитость. Первое его разсказъ: «Frank Midway or the Naval Officer» (1829) и «The Kings own» (1830) очень понравились своей живостью; они положили основаніе литературѣ корсарскихъ приключеній. Поездъ «The Kings own» появился въ «Newton Forster», «Penny Simple», «Jacob Faithful», «Mr. Midshipman Easy» и др., апогея же своего таланта М. достигъ въ «Snarley now» или «Dog Friends» — лучший изъ его повѣстей по увлекательности разсказа, разнообразію фабулы и юмору. Поездъ того М. написалъ еще 24 повѣсти, чрезвычайно популярныя у подростковой молодежи. Наибольше извѣстны изъ нихъ: «The Phantom Ship», «Masterman Easy», «Percival Keweenaw», «Settlers in Canada», «Little Savage» и др. Многія произведенія М. переведены на рус. яз.

Марруа (Matru) — область въ западной Африкѣ, на Ю отъ Барку; договоромъ 1894 г. причислена къ германскому владѣнію Камеруну. Плодородная равнина съ 200—300 тыс. жителей (фулбы и хаусы). Индigo, хлопчат., каучукъ. Герольдъ того же имени подаетъ торговлю каучукомъ. Первые европейцы явились сюда въ 1893 г.

Маррупини (Marripini) — сабелльское племя, жившее въ Саваннѣ, на правомъ берегу р. Атерра. Главнѣйш. городъ Тонте, находившійся при устьи Атерры. Ихъ исторіи одинакова съ исторіей бирингского племени Въ нильскую войну они были союзниками римлянъ и въ 304 г. заключили съ ними продолжительный

союзъ. Въ союзнической войнѣ 96—88 л. она принимала участіе за одно съ киреями, но были смиренны Суданцами. Названіе свое они взяли отъ бога Марса, покровителя ихъ племенъ.

Маррь (Николай Яковлевичъ) — ориенталистъ, род. въ 1864 г. въ Кутаисѣ, въ 1884 г. окончилъ восточный факультетъ свб. ун-ва, гдѣ въ 1891 г. сдѣланъ былъ приватъ-доцентомъ по кафедрѣ армянск. словесности. Въ «Запискахъ восточн. отд. археологич. общ.» М. напечаталъ: «Мудрость Балаварза, грузинская версія «Душеполезной исторіи» о Варлаамѣ и Іоасафѣ» (III и IV), «Къ вопросу о Варлаамѣ и Іоасафѣ изъ армянской эпиграфи. приписываемой Вардану» (т. IV), «Замѣтки по армянскому языку» (т. VII), «Новые матеріалы по армянской эпиграфикѣ» (т. VIII), а также «Переписка Фотія съ армянскими епископами княземъ Ашотомъ и армянскими патриархами Захаріей» («Палестинскій сборникъ», прилож. VIII и IX) и «Подробное описаніе армянскихъ рукописей цистерны восточныхъ языковъ» (на армянск. языкѣ «Ежемесячный сборникъ вѣстныхъ мѣстностей», 1891 г. № 3). Отдѣльно изданы: «Списокъ рукописей Селавскаго монастыря» (М., 1892) и «Древне-армянская хрестоматія съ армяно-русскими словаремъ для начинающихъ» (СПб. 1893).

Марсала (Marsala) — приморскій гор. въ Сициліи, на В отъ мыса Вилло и на Ю отъ устья р. М., въ плодородной, хорошо обработанной мѣстности. 40312 жителей. Значительный торговалъ зерновыми хлѣбомъ, макомъ, содой, добыта соль изъ лагуны, вино (см. ниже). Въ ратушѣ античная мраморная группа — два льва съ быкомъ. М. занимаетъ часть древняго Индибуна, бывшаго въ 1-ю дуническую войну главнымъ пунктомъ обороны картагинцевъ. Прежняя прекрасная гавань при Кларѣ V была замынена, изъ страха передъ турками флотомъ, и теперь годна только для мелкихъ судовъ. Въ IX в. М. заняли сарацины, называя ее Мерла-Али, въ XI в. — норманны. 11 мая 1860 г. здѣсь высидѣлся Гарибальди съ своей знаменитой «тысячей».

Марсали — отличное десертное вино, выдѣлываемое въ провинціи Трапани (въ Сициліи). Вышн. сортъ этого вина получается въ окрестностяхъ города М.; то, что готовится въ другихъ сицилійскихъ городахъ (въ Катани, Мессинѣ) — болѣе или менѣе удачная имитация. М. въ общемъ очень напоиваетъ сухую жажду, за каковую часто и славится. Вотъ данныя анализа нѣкоторыхъ сортовъ М.

| | | | |
|-------------------|--------|--------|--------|
| Удельный вѣсъ | 0,9976 | 0,9916 | 1,0053 |
| Алкоголь (объем.) | 17,3 | 20,3 | 19,3 |
| Кислотность | 0,195 | 0,533 | 0,589 |
| Экстрактъ | 4,21 | 3,82 | 4,44 |
| Золь | 0,208 | 0,430 | 0,431 |

В. Тинковъ А

Марсала — деревня между Турини и Паньерома; извѣстна по сраженію, происшедшему около нея, 4 октября 1693 г., между французами подъ начальствомъ маршала Котья и союзною австро-пьемонтскою арміею, принадлежавшею герцогу Савойскому и принцу Евгению. Послѣдняя одержала больш. побѣду.

ступили в Турану, потеряв около 10 тыс. человек.

Марсден (Karl Marsden) — английская сестра милосердия. Дочь лондонского адвоката, род. в 1859 г. Во время русско-турецкой войны 1877—78 гг. она состояла из отряд английских «Красного Креста» и подвизалась помощью раненым в дунгейской армии. Случайно увидев двух прокаженных болгар, М. дала обет посвятить свою деятельность борьбе с проказой, но могла исполнить его лишь после смерти родителей. Объявив Св. Африку и Малую Азию с целью изучения быта истинных прокаженных, М. усмотрела, что в Якутской области растет трава, являющаяся целебным средством от проказы; она решила отправиться туда и прибыла, в 1891 г., в Якутск, испытать на пути большие лишения. Не смотря на страдную пору, якуты, узнав о намерениях М., бросали работы, прокладывая для нее дороги и строя мосты по болотам. Те условия, при которых живут прокаженные, вызвали у М. негодование. Она решила устроить колонию прокаженных в Якутской области. Начав на обратном пути сбор пожертвований, она уже в Иркутск передала известному еп. Венедикту 20 тыс. руб. и организовала в Иркутск и Якутск комитеты для вспомоществования прокаженным. Возвратившись в СПб. и Москву, М. продолжала сборы, щедро подвизаясь пожертвованиями. Тогда же появилась брошюра: «Путешествие мисс М. в Якутскую область и посещение ею прокаженных» (М., 1898). М. удалось найти целебную траву, но оказалось, что она только облегчает страдания, но не излечивает проказы. Траву она послала М. в Индию, где прокаженные насчитываются миллионы. В 1892 г. М. вновь посетила Якутск, затем читала в Америке лекции в пользу русских прокаженных. («Мисс Кэт М.» («Нива» 1892, № 18); «Англичанка Елизавета М. в Сибири у прокаженных» (СПб., 1894).

Марсден (Marsden) — узкий морской пролив между нидерландскими о-вами Тессел и провинцией Северная Голландия, шириною в 2—4 км.; ведет из Зейдерзе в Немецкое море. На южном берегу его лежит военная гавань *Гелдер*.

Марселес, *Гаерикс* — гамбургский купец приехал в Россию при Борисе Годунове и завел в Москве торговую контору, в союзе с Исааком Аменом. При Михаиле Федоровиче она доставляла князю большие выгоды и помогала, знавшем азыков, нашим послам за границей. Сын его *Петр Гаерикс* прибыл в Москву в 1629 г.; в 1636 г. за раны служб пожалован «гостинным» именем, через четыре года отправлен в Данию, для сватовства датского принца, Вальдемара, на дочери Михаила Федоровича. В 1644 г. с товарищем Филиппом Адамом, получил право на устройство в ст. России железных заводов. Первый пришел в Россию маховую розу. Звали его обыкновенно «датским землем прикладником и послом». Сын его, *Леонтий Петрович*, продолжал дело отца по устройству железных заводов, за-

вел первую на Руси возную почту из Москвы в Ригу и Вильно и содержал ее в течение 1660—76 г. Братья поминного, *Христиан*, первый у нас стал заводить чугуноподливные заводы еще с 1678 г., сначала в Олонцком у., а в 1686 г., по сведениям думоварского при аза, таких заводов было несколько в разных уездах.

Марселюс (Marie-Louis-Jean-Andre Charles-Demailin du Tulas, граф де Marcelus, 1796—1866) — франц. администр. и дипломат, был секретарем посольства в Константинополе, в 1820 г. открыл знаменитую статую Венеры Милосской (теперь в Дрезде), занимал дипломатические должности в Лиссабоне, Мадриде и др. городах, после июльской революции возвратился к частной жизни. Из трудов его главные: «Souvenirs de l'Orient» (П., 1839, 3 изд., 1861), «Vingt jours en Sicile» (1841), «Chants du peuple en Grèce» (на болгарск. и франц. яз., 1861), «Episodes littéraires en Orient» (1861), «Chateaubriand et son temps» (1869), «Les Grecs anciens et les Grecs modernes» (1861).

Марсель (Marseille) — гл. гор. франц. деп. Устье Роны, первый морской торговый город Франции и четвертый Европы (после Лондона, Гамбурга и Ливерпуля), лежит между устьем Роны и Тулоном, при вост. бухте Мюнканского залива, у подножия скалистых отрогов провансальских Альп. Дождливых осадков 514 мм. Частый сильный сев.-зап. ветер (мистраль, см.). 805523 жит. (1891). Старый город подковообразно расположен у старой гавани, населен главным образом рабочими, бедными людьми. В обшечт. М. много современной наружности. Из первой примечательны: соборы — базилика в романско-византийском стиле; старая часовня Notre Dame de la Garde, замечательная перилью; церковь св. Михаила, выходящая до 1000 чел. Значительнейший обществен. админ. разгма, украшенная статуями и картинами работы Люжо, админ. суда, биржа и вид греческого храма, префектура и ст. ст. Возрождения, архиепископский дворец, Chateau d'If, с естеств. ист. музеем и картинной галлерей. Много красивых улиц и бульваров. Морские купанья. Водоснабжение из Дюраны. В 1891 г. начаты работы по канализации. Естеств. и матем. факультет, прикладный в эссей (Аix) академия; медико-фармацевтическая школа, свободный юридический факультет, коммерческое училище, консерватория, духовная семинария, сельскохозяйственная школа, Ecole Polytechnique и др. Библиотека с 86000 томов, музей древностей в замке Bogelli. Много ученых и благотворительных обществ, несколько газет и театров. Благодаря своему выгодному положению, М. уже с ранних времен был одним из самых важных торговых пунктов на Средиземном море. Крестовые походы дали начало оживленным торговым сношениям с Левантом. Со времени открытия Суэцкого кан. развивалась торговля со всеми частями света. Гиронит торговлю воль (1892) франц. охранительный таможенный тариф. Гавань состоит из пяти бассейнов, защищенных молот в в-

сильно кн. д. (Port Joliette для франц. пассажирских паросудов, Bassin ou Lagarret и Atepe для заморской торговли, Port de la Gaiе для пшеницы для хлеба, Bassin National для франц. военного флота; набережные, доки, склады, гидравлические краны и пр. Фарты св. Иоанна, св. Николая, пятидесятельского батарея. В 1892 г. ввезено морем 2550,26 милл. кгр. товаров: хлеба (главным образом пшеницы) 6,6 милл. двойных центнеров из России, Турции, США, Америки, Румынии и Индии, сахара (необработанного) 109 милл. кгр., из которых 42,5 милл. было ввезено рафинированным, затем кофе (21761 тонна, из Бразилии), перец, макко (710400 тонн), рис (200000 двойных цент.), соль (1,2 милл. тонн), маслянистая смола (сезам, копра и др.), вино и спиртные напитки, чай, табак, сало, треска, морская соль, строевой лес и топливо, сахара (84424 тонны, из них 10400 ввозы вывезено очищенными), виноградная кислота, красильное дерево, шкур овец, козы и ламы, кожи из Ла-Платы, масла для фабрик, мыло из Китая и Сенегала, съедобный масла, нефть (115000 бочек), хлопчат., шерсть, железная руда, свинец, медь, уголь и т. д. Вывозится: масло, мыло (106 милл. кгр.), свеч, зеркала, мука (44333 двойных центнеров), каменные плиты и др. В 1893 г. пришла 7833 корабля, из 4,75 милл. тонн. Фабр. мыла и канатов, корабельные верфи, кожевенные, машино- и металлообрабатывающие заводы, пивоварение, приготовление консервов и консервов. Правильное пароходное сообщение с французскими берегами, Ливорно, Корсикой, Неаполем, Испанией, Алжиром, Азией, Австралией и Ла-Платой. М. в древности Massalia (см.) был центром греческой колонизации на галльском и испанском берегах. Отсюда распространилось христианство по южной Галлии. Позднее М. принадлежал Вургуни и Арелату. В XV стол. подчинился французским королям.

Марсель (Стефанс [Etienne] Marcel) — купеческий старшина (prevôt des marchands) города Парижа († 1858), торговец сукнами, происходил из старинной и влиятельной парижской буржуазной семьи. В прево он был избран в 1354 г. и в следующем году выступил из качества представителя буржуазии на генеральных штатах, созванных королем Иоанном для получения субсидий, необходимых для войны с Англией. Энергия М., его ум, предпримчивость и преданность общественному делу выдвинули его сразу на первое место. Ему недостало красноречия, он изложил свои мысли через посредство преданных ему людей, Роберта Лекона и Шарля Гуссана. Субсидии, требуемые королем, были отклонены, но генеральные штаты, подчинявшиеся М., избрали комиссию из девяти членов, уполномоченную наблюдать за расходованием собранных сумм. Вследствие полного разстройства финансов и страшных неурядиц в управлении, депутаты были совершенно неспособны вовлечены на путь реформы. В мае 1846 г. депутаты разошлись, назначив на осень новую сессию, но 19 сен-

тября король был взят в плен, а Франция пришла в полное разстройство. Молодой дофин, ставший во главе управления не имел никакого доверия к, по своей неопытности, не зная, за что приняться. Из виду угрожающего нападения врагов, М. стал деятельно работать над укреплением столицы и обучал парижан военному искусству, впервые приводил в исполнение возбужденную ген. штатами идею о вооружении всего народа. Ему удалось собрать 2000 чел. Вместе с тем он пытался устроить основанный на общности интересов совет между Парижем и теми, которыми другие городами Франции. 1 сент. собрался ген. штаты, в числе 800 депутатов, привлеченных в собрание общинами родины. Одним из представителей буржуазии был по-прежнему М. К концу октября ген. штаты, по желанию М. и епископа ланского Роберта Лекона (см. XVII, 511), выработали ряд требований и представили их на рассмотрение дофина: неспособных и небогатых членов членов короля, совет, виновных в несчастиях страны и короля, штаты находили необходимым удалить, арестовать и наказывать, а на место их назначить совет из прелатов, дворян и буржуа, действия которого распространялись бы на все отрасли управления. Рядом с этими депутаты потребовали новых гарантий правильного употребления налогов и субсидий. Под влиянием окружавших его придворных, дофин отказал и исполнить предъявленные ему требования, депутаты разошлись, не потребовав субсидий, и молодой регент вынужден был обратиться за помощью к парижскому муниципалитету. М. отказался удовлетворить его желаниям, пока он не издает приказ о созыве ген. штатов. Тогда дофин прибегнул к фальсификации и перечислению монеты. М. отказался привести в исполнение ординансы о монете и вооружил парижан. Дофин испугался и уступил, распустил при первом удобном случае и призвал свои общины. Штаты были вновь созваны на 6 февраля. Выработаны были целый ряд новых предложений, предварительно утвержденных провинциальными штатами. Реформы предлагались двойного рода: одни должны были уничтожить наиболее вопиющие злоупотребления, другие — сосредоточить управление государством в руках собрания и избранных им делегатов. Штаты должны были собираться по четыре раза в год, избранная ими комиссия из 36 членов, по 12 от каждого сословия — управлять всеми делами государства. Дофин на все изложил согласие, но продолжал окружать себя людьми, враждебными демократическому движению; духовенство и дворянство отделились от буржуазии, вышли из рядов членов комиссии и не дали обязательных субсидий. Дофин, не смотря на протесты, вновь принял за прежний сбор налогов и повинностей, запрещенный ординансом, и стал действовать, не спрашивая согласия комиссии. В августе 1847 г., заметив, что влияние М. в Париже ослабло и что в провинциях началась реакция, дофин призвал М. и трех губернаторов Парижа.

и сообщая им, что отныне жаждать самостоятельного управления королевством и не потерпеть никакого вмешательства в государственные дела. Вслед за тем он выехал из Парижа, чтобы укрѣпить свое влияние в провинциях. М. вскоре удалось заставить его вернуться и вырвать у него приказ о созыве генер. штатов на 7 ноября. Укрѣпления Парижа, воздвигнутыя М. для защиты против нападений англичан, были увеличены, военными силами парижанъ были заново реорганизованы. Въ Парижѣ настолько ясно обозначились два партіи, что М., чтобы разнѣчать своихъ приверженцевъ, велѣлъ имъ носить шапки, на половину голубыя на половину красныя (шлята Парижа), въ знакѣ союза съ ними на мажор и смерти, и соединилъ ихъ въ братство *Confrérie de Notre Dame*, на половину религиозное, на половину политическое, въ составъ котораго входили лица всѣхъ сословій и даже женщины. Братство потребовало примиренія регента съ королемъ наваррскимъ, Карломъ Злымъ (см.), и удаленія многихъ близкихъ къ дофиню сановниковъ, оказывавшихъ, по мнѣнію буржуазіи, вредное влияние на управление. Считая ненавистными изъ всѣхъ были маршалъ Шампаны и маршалъ Нормандіи. Въ виду нежеланія дофина исполнить требованія деховъ, вооруженная толпа вторглась въ Лувръ и, по приказу М., маршалъ Шампаны и Робертъ Клермонскій были убиты на глазахъ молодого принца. Дофинъ, въ ужасѣ, надѣлъ двѣнадцатую шапку и заявилъ, что прощаетъ убійствъ. Съ этого поръ власть принадлежала регенту только номинально: онъ жилъ въ Луврѣ, а въ заточеніи. 26 января 1864 г. онъ бѣжалъ изъ Парижа въ провинцію, гдѣ возбудилъ движеніе противъ притязаній парижской буржуазіи. М. старался всѣми силами примириться съ дофиномъ и заставить его вернуться въ Парижъ, но требованія дофина были слишкомъ тѣсными. Тогда М. и парижская буржуазія рѣшились на разрывъ и обратили все вниманіе на укрѣпленіе столицы и снабженіе ея собственными припасами. Въ это время, совершенно неожиданно для М., вспыхнуло возстаніе крестьянъ, известное подъ именемъ *жестри* (см.). Стараясь смягчить кровавый характеръ возстанія, М. соединился съ крестьянами для совместной борьбы противъ дворянъ; но послѣднимъ удалось очень быстро справиться съ крестьянами. Войско, выставленное М., также было весьма быстро разбито, но, какъ выражается Лотиссенъ, «желѣзная душа М. не унывала». Убѣдившись въ невозможности бороться собственными силами, онъ призвалъ на помощь короля наваррскаго и сдѣлалъ его главнокомандующимъ парижанъ, поручивъ ему и управление городомъ. Дофинъ блокировалъ Парижъ и завѣдалъ сношеніями съ нѣкоторыми изъ его обитателей, приверженцы дофина начали распространять по городу дурные слухи о М., обвиняя его въ честолюбіи и корыстолюбіи. Онъ отнесся къ клеветѣ хладнокровно, но постоянныя нападки компрометировали дѣло, въ защиту котораго онъ выступилъ. Нѣсколько неудачныхъ вылазокъ и двусмысленное поведеніе короля наваррскаго усилили господствующее раздраженіе. Карлъ

Злой вынужденъ былъ убраться изъ Парижа. Начался голодъ. Возненія народныя усилились. М. возобновилъ переговоры съ регентомъ, но дофинъ обвинилъ, что не вернулся въ свою столицу, пока убійцы его соотечественниковъ находятся въ живыхъ. Доведенный до послѣдней крайности, М. рѣшился на отчаянный шагъ — пераменту династии, и предложилъ корону королю наваррскому, который принялъ предложеніе. Но расчеты М. были неудачны: Карлъ Злой не пользовался популярностью, его подозревали въ разныхъ неблаговидныхъ поступкахъ и даже въ сношеніяхъ съ англичанами; съ другой стороны, демократическая партія не могла рассчитывать на него, такъ какъ его вѣдомство было всѣмъ извѣстно. Ненависть къ нему перенесена была и на М. Между дворянствомъ и упорными приверженцами М. образовалась промежуточная партія, готовая пожертвовать всѣмъ для восстановленія мира и спасенія хотя бы остатковъ добытыхъ правъ. Къ этой партіи присоединился втайнѣ и Мальяръ, одѣвъ изъ 4 командировъ города. 31 июля 1868 г., когда М. готовился открыть ворота города королю наваррскому, Мальяръ обвинилъ М. въ измѣнѣ и возбуждилъ противъ него часть народа. Наваррско М. старался успокоить возненіе: онъ палъ, сраженный въ борьбѣ противъ возставшей буржуазіи. Такъ кончился чадянокъ, замышлявший по словамъ Огюстена Тьерри, реформы, которыя были проведены лишь современными революціями: единеніе различныхъ сословій общества, олігообразное управленіе во всемъ государствахъ, расширеніе политическихъ и гражданскихъ правъ, переносеніе государственной власти съ короны на народъ, превращеніе генеральныхъ штатовъ въ національное представительство, съ преобладающимъ влияніемъ третьяго сословія, провозглашеніе верховенства народной воли, обращеніе столицы въ законодателя общественнаго мнѣнія и въ центръ всѣхъ общественныхъ движеній, диктатура демократіи, терроръ во имя общаго блага, принятіе новыхъ пѣтговъ въ знакъ патристическаго союза и символъ обновленія, переходъ королевской власти отъ одной вѣтви династии къ другой и т. д. Съ выломъ трибуна М. соединилъ замѣчательный организаторскіи таланты, вследствие чего онъ оставилъ незаглаженный слѣдъ въ исторіи Франціи. Ср. A. Thierry, «Essai sur l'histoire de la formation et des progrès du tiers état»; Pétissier, «La démocratie en France au moyen âge» (I — II, 1873); Delacq, «Les démagogues et les démocrates au moyen-âge» (1874); Secousse, «Mém. pour servir à l'histoire de Charles le Mauvais»; Picot, «Histoire des états généraux» (т. I, 1872).

Марсальеза (Marsalèse) — національный гимнъ революціонной Франціи, сложившійся въ 1792 г. Руже де Лилье (Rouget de l'Isle), тогдашній офицеромъ страсбургскаго гарнизона. Дня 21, мѣсяца города, устроившій у себя вечеръ въ ночь передъ уходомъ рейнской арміи, предложилъ присутствующимъ составить военную пѣсню для воодушевленія. Руже общалъ сдѣлать попытку, пробывъ пѣвкомъ ночь среди пушекъ и ружей, и, воодушевившись этимъ

зрелище, по возвращении домой являлся за исключением, одновременно подхватывая слова и аккорды. На следующий день гимн был исполнен пред войском и бесчисленное число раз с восторженным повтором народом, волонтерами и солдатами. В июль этого года гимн исполнился в Марселе, откуда он был перенесен в Парламент марсельскими добровольцами. Вездѣ М. возбуждал восторг и быстро распространялся не только среди армий, но и в народе. В солдатах она пробуждала та же боевое настроение, что многие генералы приписывали чести победы этому гимну и требовали издания М. В настоящее время М. имеет значение национального гимна Франции.

Марсель (Эмиль-Луи-Густав Deshayes de Marsègne, род. 1825) — франц. полит. деятель, в 1871 г. был избран в национальное собрание, где занял место на левом центре, в 1878 г. издал брошюру «La république et les conservateurs», возбуждавшую много толков. В 1876 г. был избран в палату депутатов; был министром внутренних дел в кабинетах Дифора и Ваддингтона, до марта 1879 г. После был избран сенатором. Соч. его: «La politique d'un provincial» (1889), «Lettres aux électeurs à l'occasion des élections pour la Constituante» (1870) и др.

Марселль — турецкое название исландских островов, впервые упоминаемых в восточном обиходе, благодаря марсельским купцам.

Марселин Падуанский (Marcellus de Paduanus) — замечательный публицист, род. в Падуде около 1220 г., изучил античных писателей, особенно политическую теорию Аристотеля, и рано, по видимому, прилежал к демократическим и оппозиционным учениям в церковной сфере. Изучил философию, медицину и право в Падуде, Орсеане и Париже, в 1312 г. был избран ректором парижского университета. В Париже, в кругу деятелей церковной оппозиции, частью, как Оликар, принадлежавших к строгой францисканской, частью принимавших в национальному протесту. М. увлекся богословскими вопросами и заинтересовался борьбою папы против императора Людовика Баварского. Из-за него на отлучение, которому папа Иоанн XXII подверг императора, М. написал, в 1324 г., совместно со своим другом Гюльмом де Жанзено (или Glandone), церковно-политический трактат, под заглавием «De bono regimine, замечательный по силе и по изобретательной формулировке демократической идеи в церковном и государственном строе и то несмысленному в то время требованию разделения сфер церковной и государственной власти. По мнению М., граждане, в своей совокупности, всего лучше разумеют общую выгоду государства, следовательно из сумм интересов отдельных лиц. Предложение законов может исходить от немногих сведущих лиц, но санкционирует их весь народ. Исполнительная власть должна иметь демократический характер. Поэтому из всех форм правления наилучшая — выборная мо-

нархия. Избранное и уполномоченное народом лицо, обязанность которого — исполнять и дополнять законы, располагает умеренной военной силой, которая не должна превышать силы całego народа. Привилегия может быть сдана народом, когда нарушает свои полномочия. К причинам, которые подрывают здоровую и мирную жизнь государства, М. причисляет ложные взгляды римских епископов в их непомерные, основанные на предвзудах притязания. М. старается установить истинное понятие о церкви, которая есть соединение вступающих во Христа, мирное, одинаково с мирскими — люди церкви (viri ecclesiastici), так как Христос пострадал за всех. Судебную власть М. признает лишь за государем; Христос не передавал такой власти апостолам, а следов. и пап. По отношению к еретикам очевидны лишь действительные лишения. Церковь не должна иметь законодательной власти, угрозы папы против нарушителей его повелений — богохульство, порождающее скандал и заслуживающее наказания. Единственной основой церковного учения может быть Писание, при чем толкование разумных людей, напр. парижского университета, неавторитетно выше папских. Церковь не должна иметь собственности: Христос был беден и царство небесное принадлежит бедным. Папство не повелевает платить десятины, священники должны работать, как все другие. Духовные лица во всем должны быть подчинены государству. За свои проступки они подлежат светскому суду, а при том, особенно строгому, так как они должны давать пример другим. Церковные имущества не должны быть освобождены от податей. Число духовных лиц следует ограничивать согласно государственной выгоде, так как, по замечанию Аристотеля, государственному организму вредит неумеренный рост одной из его составных частей. Замещение духовных должностей и смешение церковных каноников принадлежат государю или отдельным общинам. При возникновении важных церковных затруднений дело светской власти состоит в сведении людей — каноников и мирных — на собор. Собор обсуждает чисто религиозные вопросы и может налагать отлучение на государей и народы, но только в качестве высшей инстанции. Папская власть полезна в интересах единства церкви, но она не обоснована ни в божественном праве, ни в Писании, апостолам были равны по положению, папский авторитет — результат исторического развития. Утверждение папы должно принадлежать светской власти; его обязанность, совместно с установленной при нем собором или государями коллегией — приглашать светских правителей к созыву собора, председательствовать на соборе, сообщать его решения церквам и, в крайнем случае, прибегать к помощи светской власти. В 1326 г. М. открывал ко двору Людовика Баварского и сдался лейб-медиком императора. Здесь он написал еще трактат «De translatione imperii», в котором главным образом обращал внимание на то, что император должен быть избран народом, а не папой, и что император должен быть избран народом, а не папой.

В 1327 г. М., выехав с Джандоне, был отлучен папой от церкви и осужден, как еретик, на смерть. На все требования выдать М. одним из своих ближайших соискателей. Составление императором децрета, ссылавшего папу Иоанна XXII, приписывается М. Во время своего пребывания в Италии Лидовик поставил М. папским викарием в Риме; в этот сал М. сурово наказывал епископов, которые, из страха папской цензуры, отказывались совершать службы. По возвращении Лидовика в Германию, длинное М. при дворе уступило, повидимому, влиянию инсигитов. М. еще раз выступает в 1341 г. с соч.: «De jurisdictione Imperatoris in causis matrimonialibus», чтобы оправдать незаконный, с точки зрения церкви брак сына Лидовика. Умер М., повидимому, в 1343 г. Главное сочинение М. производило на современников сильное впечатление; папа Климент VI в 1343 г. называл М. элзйшим из еретиков. Аргументы М. прогнали притязания церкви повторяться в эпоху реформации, а демократическая его теория напоминает Руссо. «Defensor pacis M.» были изданы в 1522 г. в Базеле, в начале XVII в. — в сборнике Goldast'a, «Monarchia». Ср. Friedberg, в «Ztschr. f. Kirchenrecht» (VIII, 1869); Kitzler, «Die literarischen Widersacher d. Papstes z. Zeit Ludwigs d. Baters» (Лип. 1874); Schökel, «Ueber Marsilius v. Padua» (1877); Müller, «D. Kampf Ludwigs d. Bayern mit d. rom. Curie» (Тюбинг., 1879—80); Labanca, «Marsilio di Padova, riformatore politico e religioso del secolo XIV» (Падуа, 1882); Keller, «Die Reformation u. d. alteren Reformpartei» (Лейпциг, 1885; здесь доказывается тесная связь М. с мистическими и библейскими сектами Средних веков).

Р. В.

Марсалия (Marsilia L.) — род споровых растений, принадлежащих к классу водяных папоротников к семейству марсалиевых (Marsiliaceae). Это — многолетние мелким травя, растущие по сырым, болотистым местам; стебель у них ползучий, листья с длинными черешками и пластинкою от 4 листьев. Споровые плоды, так наз. спорокарпии, сидят у основания листьев, на простой или ветвистой ножке, по одиночке или по нескольку (до 20 у М. polycarpa). Они имеют форму бобового съема и состоят из двух твердых створок, по краю которых внутри плода нагнуты сплошной твердый тяж, к тяжу попеременно прикреплены удлиненные шпечки с микро- и микроспорами. При созревании плода створки его расходятся, тяж сильно удлиняется и выносит наружу шпечки, из которых высвобождаются споры. Ветви надвое рода насчитываются около 60, распространенных по всей земл. В южной Европе встречается М. quadrifolia L., в южной России — М. stictica Willd. Споры имеют в некоторых видах М. Nardus A. Br., М. Pinnatifida A. Br., М. salicaria Hauss. и др. съедобны они как и у туземцев под именем «сп. lao». Из яиц прорастают растения в виде М. salicaria — М. — растение

лида, названо так потому, что экспедиция Вурма в Голландию была спасена от голодной смерти единственно спорокарпиями этого растения. С. Р.

Марсалия (граф Луиджи-Фернандо Marsigli, 1735—1780) — итал. ученый. Главные труды его: «Stato militare dell'impero ottomano» (Парм., 1782) и «Dantius Raponico-Musicus, cum observationibus geographicis etc.» (Парм., 1726; роскошное издание с гравюрами).

Марсалия (Luigi Marsigli, † 1394) — итальянский гуманист, монах и-ри св. Духа во Флоренции, завел в своей келье гуманистическую собрани, на которой допусали также женщин, и пользовался большим авторитетом во всем городе, который не раз давал ему дипломатические поручения. Получив в Сорбонне богословское образование, М. был, тем не менее, горячим поклонником Петрарки и находился в близких отношениях к Воккачио. Из произведений М. известны комментарии на патристические и направленные протекции папы сочтения Петрарки, а также несколько писем, между прочими «Письмо против пороков папского двора».

М. К.

Марсалия (Marsiliaceae) — легкое судно, гребное и с парусами, до введения парокдства очень употребительное на Средиземном море.

Марса (Marsyas) — Сидон, фригийской мифологии, представитель привившихся при служении Кибелитры на флейте. Когда Аония бросила изобретенную ею флейту, из-за того, что она безобразно лила, М. поднял ее, изучал игру на ней и вызвал Аполлона на состязание. Музы, как посредники в споре, ршили его в пользу игры бога на клавире; тогда Аполлон повесил М. на сосны и снял с него кожу. Первоначально М. был богом одноименной реки у Кезеи, где на рынке, близ истоков реки, показывали так наз. илз М. Древние художники часто вдохновлялись судьбою М.; так напр. Мирон, старший современник Фиди, изобразил М. отдувающимся Аонною от двойной флейты, к которой он протавивает руку. В Риме в римских колоннах на рыноке стояла статуя М., как эмблемы свободы. Ср. Hirschfeld, «Athena und Marsyas» (Б., 1872); Sybel, «Athena und Marsyas» (Марбург, 1879); Jordan, «Marsyas auf dem Forum in Rom» (Б., 1883).

Марсо (Франсуа-Северин Desgatiens Marsau, 1764—96) — франц. генерал. В 1786 г. поступил на военную службу и сержантом принимал участие в вятии Восточной. Возвратившись на родину, в Шарль, он стал во главе батальона вольонеров, с которыми участвовал в защите Вердена. В апреле 1794 г. М. был послан в Вандею, где поссорился с депутатом ковента Бурботтом, который велел его арестовать. Он был, однако, выпущен на свободу перебитой при Сомерсе, где так отличился, что Вурботт сам хлопотал о его провозах в бригадные генералы. После победы, сержантской при Острове в ноябре 1793 г. ему временно поручили, вместо Клебера, начальство над армией М. разбить 12 дивизии

1793 г. вандейцевъ при Ле-Манѣ и овладѣть городомъ. Гуманность, выказанная имъ при этомъ, послужила его записывателю поводомъ обвинить его въ измѣнѣ и отомстить ему. Лишь въ походѣ 1791 г. онъ получилъ командование дивизіею сначала въ арденнской, затѣмъ въ маастсамбрийской арміи. 26 июня онъ рѣшилъ побѣду при Флерусѣ, а осенью взять Ахенъ, Боннъ и Кобленцъ. Въ походѣ 1795 г. М. велъ аррьергардъ во время отступленія на лѣвый берегъ Рейна, въ 1796 г. главнокомандующій Моро поручилъ ему командование двумя дивизіями, съ которыми онъ блокировалъ Майнцъ и Эрмбейштайтъ, но при обратномъ движеніи Журдана принужденъ былъ отступить. Командуя аррьергардомъ, онъ былъ смертельно раненъ въ сраженіи при Гекстенбахѣ и умеръ 23 сентября 1796 г. въ Альтенштрехѣ, гдѣ, какъ и въ Шартрѣ, ему поставленъ памятникъ. Ср. *Sergeant - Marceau*, «*Notices historiques sur le général M.*» (Мин. 1820); *Doublet de Boushivault*, «*Marceau*» (Шартрѣ, 1864); Maze, «*Le général M.*» (П. 1889); Parfait, «*Le général M.*» (П. 1892).

Марсово поле в Римѣ (Campus Martius). Тамъ называлась часть города Рима, на лѣвомъ бер. Тибра, первоначально предназначенная для военныхъ и гимнастическихъ упражненій. Со времени изгнанія Тарквиніевъ здѣсь происходили военные и гражданскіе собранія. Какъ мѣсто военныхъ упражненій, поле посвящено было Марсу, который сидѣлъ въ его центрѣ, своей алтарѣ. Этотъ центр поля остался въ вѣсѣдствіи свободнымъ, подъ именемъ собственно Campus, тогда какъ остальные части поля были застроены. Ср. Becker, «*Handbuch der Römischen Alterthümer*» (I т.), L. Preller, «*Die Regionen der Stadt Rom*» (Лена, 1846); Gilbert, «*Geschichte und Topographie der Stadt Rom in Altertum*» (Лпц., 1883—1890); H. Jordan, «*Topographie der Stadt Rom im Altertum*» (Б., 1871). Н. О.

Марсово поле (Champ de Mars)—площадь въ Парижѣ, въ зап. части города, на лѣв. берегу Сены, между рѣкой и военнымъ училищемъ; служила для парадовъ, съ 1867 г. для всѣмирныхъ выставокъ, вслѣдствіе прикесающей здѣсь торжественною присягою первой французской конституціи 14 июля 1790 г. и выродившійся возстаніемъ 17 июля 1791 г. М. поле въ СПб.—см. Царицынъ лугъ.

Марсовые—на парусныхъ судахъ флота рядъ матросовъ, которые во время управленія парусами находятся на мачтахъ, по шверсамъ, салунгамъ; во время вѣтрянъ рифовъ, постановки парусовъ и т. д. они расходуютъ по релитъ. Такъ какъ подобныя занятія требуютъ особой ловкости, смелости и смѣливости, то въ М. причисляются лучшие изъ строевыхъ матросовъ. Званіе это сохраняется и на броненосныхъ, безпарусныхъ судахъ, при чемъ оно дается лучшимъ изъ матросовъ 1-й статьи (1-го разряда), въ М. могутъ выбираться и строевые унтер-офицеры (квартирмейстеры).

Марстонъ (John Marston)—сатирикъ и драматургъ, ум. въ 1634 г.; происходилъ изъ аристократической семьи, получилъ образованіе въ Оксфордскомъ унив. Въ 1598 г. онъ дебютировалъ поэмою («*The Metamorphosis of Pigmalion*

Имаже»), за которой слѣдовала сборникъ сатиръ подъ заглавіемъ «*The Scourge of Villanies*» (Вичъ Мерзостей). Слѣдующіе сатиры въ первой и смѣлости обличеній, въ славѣ съ безаистинчивостію подробностей, во вторыхъ близъ причинъ того, что оба эти произведенія были сожжены. Въ 1599 году имя М. упоминается въ числѣ драматурговъ, работавшихъ на антрепренера Генсло. Въ 1601 г. онъ поставилъ на сцену первую часть своей пьесы «*Antonio и Меланда*», гдѣ задѣлъ Бенъ-Джонсона, а послѣдній вывелъ М., подъ именемъ Криспина, въ своей комедіи «*Ресластеръ*» (Ринжолетъ); полемика между ними обострилась до того, что по разсказу Бенъ-Джонсона, послѣдній покусился М. и вырвать изъ его руки пистолетъ. Скоро, однако, они примирились: въ 1604 г. М. посвятилъ Бенъ-Джонсону свою комедію «*Недовольный*», а въ 1605 г. они вмѣстѣ поставили на сцену комедію «*Eastward Ho*». Остальныя пьесы М.: вторая часть «*Antonio и Меланды*» (подъ заглавіемъ «*Ищеніе Antonio*», 1602), «*Maccontent*» (1604); «*The dutch Courtesan*» (1605); трагедія «*Соронизба*», комедія «*Паталитъ*» (1606) и «*What you will*» и трагедія «*The Insatiate Countess*», изданная въ 1613 г., но почему-то не включенная въ вышедшее въ 1638 г. полное собраніе произведеній М. Съ 1613 года о М. ничего не слышно до самой его смерти. Можно догадываться, что это молчаніе было со стороны М. актомъ раскаянія въ литературной дѣятельности, ибо онъ отличалъ жизнь священникомъ. Какъ сатирикъ М. отличался грубостію тона и смѣлостію литературныхъ обличеній, напоминая Ювенала. Много самолюбій было въ сдержанно разнѣ, много пороковъ возблгчало, много крови испорчено у протавниковъ. Не довольствуясь болѣе или менѣе прозрачными намеками, онъ нерѣдко называлъ свои жертвы чутъ не по именамъ. Въ предисловіи къ «*Scourge of Villanies*» онъ говоритъ, что обличать пороки, не называя именъ, также бесполезно, какъ казнить, по французскому обычаю, въ абсѣнціа. Вотъ почему современники называли его англійскимъ Ареатиномъ. Какъ драматургъ, М. занимаетъ средину между Кидомъ и Марло съ одной стороны и непосредственными послѣдователями Шекспира—съ другой. Драммы его по своей построѣй напоминаютъ пьесы Вебстера и Форда. Въ созданныхъ имъ личностяхъ нѣтъ гармоніи и мѣры, онъ любилъ выводить характеры исключительные, какъ своиа злодѣйствами, такъ и своими страстями. Его первыя пьесы своей напыщенной дѣтцѣй напоминаютъ Кіда, въ послѣдующихъ уже замѣтно смѣтчающее вліяніе Шекспира. Сочиненія М. переизданы въ новѣйшее время (Л., 1856 и 1887). Сатиры и поэмы М. изданы Гроссмортомъ, въ его «*Occasional Issues*», О. М. см. Fleay, «*Biographical Chronicle of English Drama*»; Ward, «*English Dramatic Literature*» (2-й томъ); Minto, «*Characteristics of English Poets*»; Swinburne, въ «*Nineteenth Century*» (1888, октябрь), и Dighton, «*Marston Works: Conjectural Readings*» (Л., 1893).

Марстонъ Джонъ Уилкинсъ Marston)—англійскій драматургъ (1819—1890). Онъ изъ

Марта (Венжамин Констанс Martha, 1820—1896) — франц. ученый, проф. Сорбонны. Главные его соч.: «Философы и поэты-моралисты во времена римской империи» (рус. пер. М., 1880), «*Rome de Lucrèce*» (1869; 2 изд., 1873), «*Études morales sur l'antiquité*» (1883), «*La délicatesse dans l'art*» (1884). Сын его, Жюль М., род. в 1863 г., издал важный «*Catalogue des figurines en terre cuite du musée de la Société archéologique d'Athènes*» (1880), «*Héraclès au héros*» (1881), «*Manuel d'archéologie égyptique et romaine*» (1884) и «*L'Art égyptique*» (1888).

Мартабан (Martaban) — залив в Индокитае, часть Бенгальского зал., между Бирмой и Тенассеримом, между 14° — 17° сш. шир. и 94° — 96° вост. долг.; в него впадают Иравадди и Сетанги; на берегах его важные гавани: Рингунт, Ахгерет и Мальменг. Англичане укрепили здесь свое владычество в 1826—1852 г.

Мартава — горная речка в Грозненском окр., Терекской обл. Вытекает из гор Чечни; около Алханч-Юртовской станицы впадает в Суnju; длина вереть 60.

Мартав-Винсград (Martha's Vineyard) — островчик в Маре — о-в в южн. берегу сш. амер. шт. Массачусетс, из Вост. Нью-Йорка; 27 км дл., 18 км шир.; 260 кв. км.; мало плодороден; около 5000 жит.; занимающихся рыболовными промыслами. На зап. оконечности острова поселены остатки индейцев, прежде живших на Кейп-Код и др. о-вах. В августе на полях, принадлежащих методистам, устраиваются митинги, во время которых до 20000 чел. живут кнз-бы лагерем и занимаются религиозными упражнениями.

Мартавиленский мужской ш-р 1-го класса — Кутаисской губ., в Мингрелии. Основан в 1845 г.

Martellare — музык. термин, тробующий, чтобы при исполнении вся звуки были очень ясны, сильны и даже жестки, как-бы ударил.

Мартеллово (Martello) — башня в два этажа в сш. платформе в 1—8 пушек; в начале этого вш. устроены англичанами для защиты берегов и выстреливали контрабандистов. Название взято от башен, построенных при Карл V на берегах Сардинии и Керники, в защиту от разбойников.

Мартелль (Карл) — см. Карл (XI, 522).

Мартеальти — правая боковая долина р. Эч в Тироле. Средняя высота 1645 м. на заднем плане глетчер Цифальшплетц (3774 м.). Р. мет. **Мартеал**. Замечательна высота границы растительности.

Мартеа (Луи-Жозеф Martel, 1813—92) — франц. государственный деятель, с 1849—61 г. был членом законодательного собрания, в последние годы империи — членом оппозиции в законодательном корпусе, с 1871 г. — членом и вице-президентом национального собрания; посл. падение Гьера присоединился к угнетенным республиканцам. Избранный в 1876 г. в сенат, сдлавший его своим первым вице-президентом, он в министерств Ж. Сальона принял портфель юстиции и культа. С 1879 по 1880 г. был президентом сената.

Мартеа-де-Мирабелль (Габриэль Martel de Jauville, род. 1850; девичья фамилия — de Riquet de Mirabeau) франц. писательница, под псевдонимом Гур с 1882 г. написавшая много романов, отличающихся острою наблюдательностью, но содержащих иногда нескромный сцен; часто повторяются те же характеры и ситуации. Лучшие из них: «*La vertu de la baronne*» (1882), «*Aujourd'hui mariage*» (1883), «*Un homme délicat*», «*Sans voiles*» (1884), «*Joies conjugales*» (1887), «*Bois au salon*» (1888—89) «*Monsieur le Duc*» (1892), «*Madame la Duchesse*» (1893). Ей же принадлежат: «*Où les psychologues*» (1889) — роман замечательный, с легкой юмористической критикой психологов новейшего французского направления.

Мартеоненкиа печь — см. Литал сталл (XVII, 772).

Мартемсен (Юанн Martensen, 1809—1883) — известный богослов, проф. в Копенгагене, превосходный церковный оратор, епископ Zealandский. Главные труды М., писавшего на языках датском, латинском, немецком: «*Meister Eckhart*» (1840; исследование из области средневековой мистики, предшествовавшей Гюлдеру); «*Den christelige Dogmatik*» (1840—50; перевод на язык англ., франц., немецкий и шведский); «*Die christliche Ethik*» (есть русский перевод, 1884). Тенденция автора — держаться на почве общехристианского мировоззрения, соглашающегося, по возможности, с идеалистическою философией — делая его соображения одинаково пригодными для всего христианского мира, без различия вероисповедания.

Мартенс (Georg-Friedrich von Martens, 1736—1821) — немецкий дипломат и видный юрист, родом из Гамбурга, проф. геттингенского ун-в, член госуд. совета шведского королевства, с 1816 г. представителем Гамбурга в союзном сейме. Приобрел всемирную известность своими исследованиями в области положительного международного права, которое он горячо отстаивал против нападок философской школы, признававшей обязательность в отношениях между народами одних лишь норм естественного права. М. шел до стояния Ниттера и Штцера, заложивших в Геттингене первые основания школы положительного права, впоследствии получившей название исторической (Савиньи). В международном праве историко-позитивное направление получило всеобщее признание и стало господствующим в XIX в., благодаря, главным образом, трудам М., почему в нем видят не только видного представителя, но даже родоначальника новейшей литературы международ. права. Источниками этого права служили для М. договоры и международные обычаи, естественному международному праву он отводил место в философии права, хотя сам нередко опирался на него при изложении положительного права. Болея глубокое, философское обоснование международного права М. не дает. Свои взгляды он определенно высказал в своих работах, посвященных международному праву. «*Von der Existenz eines posi-*

iven europäischen Völkerrechts nach dem Nutzen dieser Wissenschaft» (Геттинген, 1784); «*Prima linea juris gentium Europaeorum practici*» (Геттинг., 1785); «*Procès du droit des gens moderne de l'Europe fondé sur les traités et l'usage*» (Геттинг., 1789; погл. изд. Пар., 1864). М. положил начало сборнику международных трактатов, издание которого продолжается доныне (в Грейфсвальде, под ред. проф. Штерка), сохраняя имя основателя: «*Recueil des principaux traités d'Alliance, de Paix etc. depuis 1761 jusqu'à présent*». Другая работа Мартенса: «*Versuch über Kaper, feindlichenehmung u. insbesondere Wiedervernehmung etc.*» (Геттинг., 1795) — одна из первых историко-догматических монографий по международному праву, «*Etanche d'un cours diplomatique et politique*» (Геттинген, 1796); «*Die Erneuerung der Verträge in den Friedensschlossen der europ. Mächte*» (Геттинген, 1797); «*Erzählungen merkwürdiger Fälle des neueren europ. Völkerrechts etc.*» (Геттинген, 1800 — 1802) — пособие для участников семинария, устраиваемого М. с целью образовывать свободных от рутины дипломатов, «*Cours diplomatique, ou tableau des relations extérieures des puissances de l'Europe*» (Б., 1801); «*Grundriss einer historischen Geschichte der europ. Staatshand. u. Friedensschlüsse seit dem Ende des XV J. etc.*» (Берл., 1807). Работы М. в области государственного, торгового и морского права не обратили на себя внимания и скоро были забыты. Из дипломатической деятельности М. известно только импозитивное или шекотливое поручение союзников (1814 г.) убедить датского короля отказаться от Норвегии в пользу Бернадотта. В 1815 г. М. участвовал в заседаниях вильмского конгресса, в качестве секретари. См. Kaltenborn, «*Kritik des Völkerrechts*» (стр. 109—112); Eisenhart, в «*Allg. deut. Biographie*» (т. 20); Mohl, «*Gesch. u. Literatur der Staatswissenschaften*» (вып. II, стр. 460—472); Berner, в Buntschli's «*Staatswörterbuch*» (т. VI, стр. 650—654).

Вл. Г.

Мартенс (бар. Carl v. Marrens, 1790—1863) — племянник Георга-Фридриха М., продолжил работу его по международному праву. Родственные по направлению, труды его носят исключительно практический характер. М. продолжал издание сборника трактатов и совместно с бар. де Сасси составил более систематическое изложение из него: «*Recueil manuel et pratique de traités etc.*» (Лип., 1846—57). В виде пособия для будущих дипломатов, подготовкою которых он занимался, М. издал: «*Samles oeuvres du droit des gens*» (Лип. и П., 1827); «*Nouvelles oeuvres seules etc.*» (там же, 1843; новое изд. Лип. 1868—61); «*Guide diplomatique*» (Лип., 1833; 5 изд. Лип., 1866); «*Manuel diplomatique ou Précis des Droits et des fonctions des agents diplomatiques etc.*» (П., 1822).

Мартенс (Одоль Одорович) — известный русский юрист Род. в г. Парноут, Лифляндской губ. в 1845 г.; 10 лет поступил в свб. сиротский институт, а затем в университет. Занимая министерскую диссертацию («О праве частной собственности во

время войны», СПб., 1869), М. занял кафедру международного права в свб. университете, тот же предмет он преподавал в Имп. училищ. правоведения в вл. Александровском лицее; член совета министра инстр. дель. Мартенс принадлежал к представителям господствующего в современной литературе международного права направления позитивного, не оправдывая, однако, задачи научного исследования одними констатированием действующих юридических норм и учреждений. Он касался путем исторического изучения открыть законы их развития и анализом условий современной жизни определить их значение и жизнеспособность. Подобная попытка сделана им в докторской диссертации («О консулах и консульской юрисдикции на Востоке», СПб., 1873, вл. перев. Скельса, Берл. 1874), целью которой было исследование законов международной администрации. Международные отношения М. считает нужным изучать не изолированно, а в их естественной связи с юридическими учреждениями отдельных государств и разнообразными, как духовными, так и экономическими интересами общества. Так как удовлетворение последних находится в тесной зависимости от уважения, которым пользуется в государствах человеческая личность, то степень ее свободы, в результате, является для М. критерием интенсивности участия государства в международных отношениях. Прогресс международного права обусловлен развитием свободных государственных учреждений. Только государства, в которых личность получила признание своих прав, может стать членом правильно организованного международного общества. М. ограничивает, потому, действие международного права обществом государств европейской цивилизации, считая возможным применять в сношениях с остальными одно лишь «естественное право», содержание которого он считать не определять. В связи с этим воззрением, хотя и далеко не всегда последовательно, построена система международного права (лучшая из существующих) в его известном и по достоинству оцененном курсе: «Современное международное право цивилизованных народов» (СПб., 1882 — 83; т. 1, изд. 3, 1896, перевод на итал., франц. и испан. яз.). Это первое в России самостоятельное и полное руководство по международному праву. В основе системы положена заимствованная у философов школы мысли о международном общении, но отдаленная частью не согласованная с нею. Важнейшими трудами М. является «Собрание трактатов и конвенций, заключенных Россией с иностранными державами» (СПб., с 1874), с весьма длинными историческими пояснениями. Вышедшие тома содержат: I—IV договоры с Австрией (1674—1874), V—VIII — договоры с Германией (1636—1833), IX (X) и XI — договоры с Англией (1710—1831). Публицистический характер носят его работы: «Восточная война и Бриссельская конференция 1874 г.» (СПб., 1879), «La Russie et l'Angleterre dans l'Asie Centrale» (1879; перев. на русском, акад.

скому и инженерному яз.) и др. Много статей по разным вопросам международного права и политики напечатаны М. в: «Сборн. Говед. Знаний», «Ж. М. Н. Пр.», «Вѣстн. Европы», «Журналъ Гражд. и Угол. Пр.», «Воен. Сборникъ», «Revue de droit international» и др. Съ 1874 г. М. состоит членомъ института международного права и принимает самое живое участие въ его работахъ; не разъ его проекты получали санкцію института (существование судопроизводства въ консульскихъ судахъ, судоконство по международнымъ рѣшамъ, меры противъ работорговли на морѣ и пр.). М. былъ представителемъ русскаго правительства на многихъ международныхъ конференцияхъ, въ томъ числѣ на бриссельскихъ 1874 г. (о кодификации военнаго права) и 1889—90 г. (для борьбы съ работорговлею).

В. Л. П.

Мартенсъ (Eduard von Martens) — нѣм. зоологъ, родился въ 1831 г. былъ ассистентомъ, затѣмъ хранителемъ зоологическаго музея въ Берлинѣ; въ настоящее время М. состоитъ вторымъ директоромъ музея и проф. зоологии въ берл. университетѣ. Принималъ участіе въ различныхъ экспедиціяхъ, между прочимъ въ прусской экспедиціи 1860—62 г. въ вост. Азію. Напечаталъ много работъ о низшихъ животныхъ (ракообразныхъ, моллюскахъ), обработалъ и некоторые русскія коллекціи моллюсковъ (иванаскія, среднеазіатскія), въ томъ числѣ собранія Федченко въ Туркестанѣ; напечаталъ зоологическую часть отчета о прусской экспедиціи въ вост. Азію: «Die preussische Expedition nach Ostasien» (2 т., Берлинъ, 1865—76), издавалъ «Conchologische Mittheilungen, als Fortsetzung der Novitates conchologicae» (Берлинъ, съ 1880 г.).

Мартези (Артюръ Мартинъ, 1801—56) — франц. изуститъ, археологъ, основавшій въ 1848 г. инт-тъ ст. Кайо археол. периодич. сборникъ: «Melanges d'archeologie, d'histoire et de litterature». Кроме сочиненій религиозно-назидательныхъ, пользуются уваженіемъ его труды: «Monographie des vitraux de S. Etienne de Bourges» (П., 1844) и «Album de Broderies religieuses» (П., 1854).

Мартези (Болъ-Луи-Анри Мартинъ, 1810—83) — франц. историкъ, членъ франц. акад., напечаталъ сначала рядъ историческихъ романовъ на время фронды; въ 1833 г. вступилъ съ Лапуа, началъ издавать «Histoire de France par les principaux historiens» (Пар. 1833—сн.), а затѣмъ перешелъ къ главному труду своей жизни «Histoire de France» (П., 1838—86, 3-е, совершенно переработанное изд. 1838—54; 4 изд. 1856—60, есть еще популярное иллюстрированное издание, «Histoire de France populaire», 1867—86). Труды М. доведены до революции; познее онъ его закончилъ въ «Histoire de la France moderne, depuis 1789 jusqu'à nos jours» (2 изд., 1878—86); отъчасти издавалъ «Histoire de la Revolution française de 1789 à 1799» (1882). Громадный трудъ М. представляетъ полную историю Франціи, написанную съ большой любовью къ истинѣ и историческою проницательностью. въ общемъ она безпристрастна, хотя М. былъ ревностнымъ республиканцемъ

и не чуждъ шовинизма. Въ 1848 г. онъ читалъ лекціи въ Сорбоннѣ, рѣдкая 50-хъ годовъ удавила его съ клещами, и на поприще общественной дѣятельности онъ выступилъ лишь въ 1870 г., какъ мэръ 16-го округа Парижъ во время осады. Въ 1871 г. онъ былъ избранъ въ національное собраніе, въ 1876 г. — въ сенатъ. Напечаталъ еще: «Histoire de la ville de Soissons» (въ сотрудничествѣ съ Лапуа, 1837), «De la France, de son génie et de ses destinées» (1847), «Pologne et Moscovie» (1868), драму «Vercingetorix» (1865), «La Russie et l'Europe» (1866), «Les Napoléons et les frontières de France» (1874) и др. Ср. Hanotaux, «Henri M.» (1885); Mainard et Bouquet, «Henri M.» (1884); J. Simon, «Mignet, Michelet, H. Martin» (1889).

Мартези (Nicolas Martin) — французскій поэтъ и переводчикъ. (1814 — 1877). Въ 1850 г. онъ былъ командированъ въ Германію для изученія германскаго вѣса и по возвращеніи издалъ капитальный трудъ: «France et Allemagne» (1851). Политически произвѣдѣнія М.: «Les batonniers de la fable», «Louise», «Les cordes graves», «Le ne gâtes» «Mauvaise» и др. Напечаталъ критико-біографическіе труды: «Poètes contemporains de l'Allemagne» и перевелъ сказки Гримма.

Мартези (Charles Martin, 1806—89) — франц. путешественникъ и естествоиспытатель, проф. медицины въ Парижѣ и Монпелье. Изв. многочисленными, совершенными, болшей частью, для изученія географіи растений, путешествій его замѣчательны походы въ Лапландію (1838 и 1839), въ берега мѣдизмита моря (1859), въ Алжиръ и въ Сахару (1863). Главныя труды его: «De Spitzberg au Sahara» (П., 1865).

Мартези (abbé Chaffrey) — франц. богословъ (1813 — 1872), лучший изъ католическихъ гомилетовъ позднѣйшаго времени, авторъ цѣлаго ряда пособій для проповѣдниковъ: «Rapport de prédicateurs» (1851—55), «Theologie morale en tableaux, d'après les théologiens les plus estimés» (1857), «Répertoire de la doctrine chrétienne» (1857), «Mois de Marie des prédicateurs» (1858), «Vies des saints, à l'usage des prédicateurs» (1861—1866), «Année pastorale ou cours complet des sermons populaires» (1861).

Мартези (Эдмундъ Мартене) — ученый монахиня (1654 — 1739), специалность по исторіи монашества. Изв. изданія: «De antiquis monachorum ritibus libri quinque» (Лонд., 1640), «De antiquis ecclesiae ritibus» (Римъ, 1700). Собралъ громадное количество древнихъ актовъ, которые и издалъ въ двухъ сборникахъ: «Veterum Scriptorum et monumentorum collectio nova» (дополненіе къ «Specimen'у» Ашера, 1717, Пар.) и «Veterum scriptorum et monumentorum amplissima collectio» (Пар., 1724 — 1739). Изв. издавъ также продолженіе труда Мабильона, «Annales ordinis S. Benedicti» (П., 1739), и собраныя материалы для исторіи конгрегации монахинь (м. Тасси, «Histoire de congregation de St. Maur»).

Мартези (Яковъ Мартинъ, 1684 — 1761) — французскій, ученый бенедиктинецъ. Главныя сочин.: «Religion des Gaulois» (1727), «Eclair-

cissements historiques sur les origines celtiques et gauloises» (1744); «Histoire des Gaules et des conquêtes des Gaulois» (1752 — 1754, сь картин и рисунками); «Explication de plusieurs textes difficiles de l'écriture sainte» (1730); «Explication de divers monuments singuliers qui ont rapport à la religion des peuples les plus anciens» (1739). Из впервые найдено несколько небольших сочинений блж. Августина.

Мартеп-Фейлье (Фелакс Мартин-Фейлье) — французский политический деятель; род. в 1830 г.; приобрел значительную известность во время второй империи, как адвокат; сь 1876 г. был депутатом в палате, а вь 1893 — 1895 г. — министром юстиции и депутатом во втором кабинете Ферри.

Марти (Антонь Мару, род. вь 1847 г.) — известный лингвист, проф. вь Париз. Главные труды его: «Ueber den Ursprung der Sprache» (1875), «Die Frage nach der geschichtlichen Entwicklung des Farbensinns» (1879), «Ueber subjektlose Sätze und das Verhältniss der Grammatik zur Logik u Psychologie» (1883), «Ueber Sprachreflex, Nativismus u. absichtliche Sprachbildung» (1886—90).

Мартина-Франка (Martina-franca) — г. вь южно-итальянской пров. Лечче, вь 30 км. оть Тарента; около 15000 жит.; шелководство.

Мартигалъ (франц. martingale) — часть конной упряжки, позволяющая удерживать голову вь движении, необходимом для правильного действия поводьев; это вспомогательный повод, идущий снизу оть конского повода, межь передних ног, кь головь через переднюю сбрую и развѣтляющийся двумя линиями, кь коимъ прикреплены кольца повода.

Мартинё (Амьаль-Луи Martinet, 1806—1877) — одинъ изъ значительнѣйшихъ французскихъ гравировъ, ученикъ Гейна и Форстера. Работы рѣзкомъ, онъ передавалъ съ большимъ вкусомъ и техническимъ мастерствомъ произведенія живописцевъ различныхъ школъ. Лучшия изъ работъ его гравирь: «Мадонна со шезлонгомъ», «Визитердогская Мадонна» и «Мадонна дель-пеззо», сь Рафаэлемъ, «Бразильская хоробрания стрѣлковъ отдаетъ послѣднй почетъ казненному гр. Эглевту и Гориче», сь Галле (замѣчательнѣйшая изъ работъ М.), «Послѣднй мигъ гр. Эрмонта», сь того же художника, «Карлъ I, омываемый солдатами Кромвеля», сь П. Деларонна, «Синь-ретто у умирающаго ора его дочери», сь Л. Ренне, и «Рождество Вотородини», сь Мурильо. Младнй братъ М., **Шарль-Альфонс** (род. вь 1831 г.) сь успѣхомъ занимается также гравированьемъ. А. С.—ст.

Мартинесъ-де-ла-Роза (донъ-Франсиско Martinez-de-la-Rosa, 1789—1861) — испанскй государственный дѣятель и писатель. Во время борьбы сь франц. империей М. былъ проф. вь Гренадѣ и назначалъ рядъ брошюръ, пропитанныхъ духомъ ненависти къ абсолютизму. Посланный кортесами сь просьбою о помощи въ Лондонъ, онъ ознакомился сь англйскими конституціонализмомъ и обратился въ ревностнаго его поклонника. Въ Лондонѣ же онъ издалъ драму «Загадка», вь которой прославлялъ героическую защиту города (1811).

Вернувшись въ Кадиксъ, онъ получилъ мѣсто секретаря коммисии для свободы прессы въ Кадиксѣ; же онъ, при грохотѣ осадныхъ орудій, поставилъ на сцену свою комедію «Lo que puede en empleo» и трагедію «La vida de Padilla», написанная намеками на тогдашнй обстоитѣльства. Въ 1813 г. онъ былъ избранъ вь кортесы, гдѣ съ страстнымъ увлеченіемъ защищалъ новую конституцію и былъ избранъ председателемъ. Его имхия либеральныхъ рѣшъ возбудила ненависть ультралиберальной партіи и Фердинанда VII, который тотчасъ по вступленіи на престолъ осудилъ М. на нѣсколько лѣтъ тюремнаго заключенія и ссылку въ Африку; тамъ М. написалъ трагедію «Мотулинъ». Восстание Риго (1820) привело его обратно въ Испанію, гдѣ онъ былъ избранъ президентомъ кортесовъ. Конституція 1812 г. казалась ему теперь слишкомъ демократичною; онъ выступилъ ея противникомъ и сталъ во главѣ партіи умѣренныхъ либераловъ. Его популярность мгновенно исчезла; вь то же время король и королевскіе приверженцы относились къ нему съ недобрымъ. Тамъ же мѣня, когда въ 1822 г. революціонная партія получила перевѣсъ вь кортесахъ, Фердинандъ VII предложилъ М. 1 марта 1822 г., постъ президента совѣта министровъ; но при возрастаніи 7 июля онъ чуть не покончилъ жизнью, и вь томъ же мѣсяцѣ вышелъ въ отставку. Въ 1823 г. М. оставилъ Испанію и жилъ въ Лондонѣ, потомъ въ Парижѣ, гдѣ издалъ «Obras completas» (1827). Въ 1833 г. М. вернулся въ Испанію и вь началѣ 1834 г. получилъ отъ регента Христины порученіе составить кабинетъ, вь которомъ занималъ постъ президента совѣта и министра иностранныхъ дѣлъ, издалъ «Estatuto real», очистиившй конституцію 1812 г. отъ ея радикальныхъ элементовъ, и заключилъ сь Португаліею, Великобританіею и Франціею союзъ для поддержанія новаго порядка вещей въ Испаніи. Никого не удовлетворивъ, онъ былъ по вь силѣхъ вынужденъ поднаться противъ него со всѣхъ сторонъ суро, и 10 июня 1835 г. Христина приказала его отставку. Вернувшись въ кортесы, М. сталъ на главѣ moderados, руководя оппозицію противъ министерства Медасаба, а послѣ побѣды ex dictos былъ посланникомъ въ Парижъ, потомъ въ Римъ. Въ 1843 г. онъ вернулся въ Мадридъ и вступилъ въ кабинетъ Нарваеса, гдѣ оставался до 1846 г., стараясь ввести новыя перомѣны въ конституцію и уничтожить либеральныя составленія 1833 г. Въ 1851 г. онъ вновь вступилъ въ кортесы, игралъ на этотъ разъ роль защитника конституціи противъ посягательствъ со стороны монархической власти, и два раза былъ избранъ оппозиціою председателемъ кортесовъ. Въ постъ конституціи онъ сохранилъ до самой смерти. Лучшими изъ его произвѣдѣній признаются: трагедія «Андро», комедія «La hija en casa y la madre en la masca» и драма «La conspiracion de Venecia». Его лирическия стихотворенія отличаются скорбю благозвучныхъ формъ, чѣмъ богатыми содержаниемъ. Слабѣ всего его прозаическия сочиненія: «Bernabé Perez de Pugal» (1884), «Isabel de Solis» (1837—40), «Espirito del siglo» (1830—51). Собраніе его сочиненій вышло вь

Париж в 1844—46 г. Большое влияние на творчество М. оказали французские писатели.

Л.

Мартинес-Каннось (Арсеню Мартинес Сатроа, род. 1834) — испанский генерал и государственный деятель; в 70-х годах успешно сражался с кривостями; способствовал восшествию Альфонсо XII; в 1877 г. принял начальство над испанскими войсками на о-ве Кубе и окончил с тамошними повстанцами. Обиженный, давший им инсургентам, возбудил неудовольствие министра-президента Кановаса-дела-Кастильо; поэтому в марте 1879 г. М. сам принял управление государственным делами, чтобы защитить перед кортежем заключенное им соглашение, но не имел успеха и сложил с себя должность министра-президента. При помощи Сатасты в 1881 г. снова сверг министерство Кановаса дела-Кастильо, принял в новом кабинете военное министерство и удержал его до октября 1883 г. Позже не раз был избираем президентом сената. В 1894 г. заключил договоры с Марокко, которыми были удовлетворены все требования Испании. В 1896 г. снова был послан на вновь возмущившийся Кубу, где ему с самого начала пришлось бороться с большими затруднениями.

Мартинес — деревня в Румынии на Рымний (см.) знаменита победой, одержанной здесь Суворовым и приписанной Кобургским над турками 11 (22) сентября 1789 г.

Мартини (Gambattista Martini), называемый также *падре М.* — историк музыки и композитор (1706—84). Из его музыкально-литературных трудов выданы: «Storia della musica» (Болонья, 1757) и «Esemplare ossia saggio fondamentale pratico di contrapunto» (Болонья, 1774—75). Писал духовные музыкальные сочинения.

Н. С.

Мартини (Федерико Martini, род. в 1641) — итал. драматург, автор пьес: «L'uomo proprio o la donna disposta» (Пиза), «I novi tesori» (1663), «Fede» (1664), «L'elezione di un deputato» (1667), «Chi sa il gioco non lo insegna» (1672; 1683) и др. Издание его статей вышло под заглавием: «Ga un sicuro e l'altro» (Мил., 1677).

Мартиус (Христиан) — русский академик, сначала по кафедре физики, потом по логике и метафизике. Род. в 1699 г. в Бреславле; живя в Верхней Силезии, выучился польскому языку. Образование получил в левском и лондонском университетах. Рекомендованный Вольфгангом Вольмюстому, М. был в 1725 г. приглашен во вновь основанную в СПб. академию наук. По отъезду Миллера, М. не был способен к званию академика, а Вильфингер (см.) при всяком удобном случае преследовал его, и он вынужден был в 1729 г. уехать обратно за границу. После 1739 г. сведения о нем теряются. Одно из сочинений М., композитивного характера, относится к России, «Nachtisch aus Russland» (Франкф. и Лпц., 1731); оно показывает, что М. мало знал Россию, а между тем, при бедности тогдашней литературы для изучения России, оно считалось одним из источников русской истории.

Третий отдел книги посвящен политическим заговорам, открытым в СПб. в 1727 г., наряду с переломами здесь попадаются и рассказы самого автора (о Девьерэ, о падении Меншикова и пр.).

Мартиус Генри ружье — см. Генри (Henry, VIII, 344).

Мартиника (Martinique) — один из малых Антильских о-вов, расположен между островами Доминика и Санта-Люция; 908 кв. км.; поверхность гористая. Много вулканов (Монте Пелей 1350 м. в., Питон-де-Карра 1225 м. в.). Берега изрезаны бухтами, мало доступными вследствие коралловых рифов. Много рек, ручьев и минеральных источников. Климат, несмотря на жару и переувлажнение, считается здоровым, но желтая лихорадка иногда появляется. Сильные циклоны нередко проносятся по М. большая опустошения (особенно страшная — в 1845 и 1891 гг.). Почва очень плодородна. Главные произведения: сахарный тростник (50 т. гектаров), маниок, сладкий картофель, бананы, кофе, какао и хлопчатник. Разведение табаку, обширное в XVII в., ныне в упадке. Вывозятся сахарное и много различных деревьев. Скотоводство значительное. На возвышенностях возделываются европейские зерновые хлеба. На о-ве в 1888 г. 175863 чел., в том числе 131 г. негров и мулатов, blacks около 10 т. чел., китайцев (кули) — 27000 чел. Главные предметы обрабатывающей промышленности — сахар, из сахарного тростника. Ввоз (раз в мануфактурные товары в 1890 г. на 30,4 милл. фр.; вывоз, главным образом во Францию, на 20,7 милл. фр. Жел. дор. 194 км. Главный город *Форт-де-Франс*, главный торговый пункт. — *Сен-Пьер*. Другие города: Ла-Гриния, Ла-Ментия и Ла-Макуба. Остров 15-го июня 1802 г. открыл Колумбом; в 1635 г. занят французскими колонистами с острова Св. Христофора, продавшими остров в 1664 г. французскому правительству. В 1762, 1794 и 1809 гг. М. была трижды на короткое время занята англичанами, но всякий раз возвращалась французам. Ср. Аубе, «La M., son present et son avenir» (Париж, 1882), Monel, «La M.» (1902).

Мартинисты — мистическая секта, основанная в XVIII в. Мартинесом Паскальем, члены ее считали себя визионерами, т. е. способными видеть сверхъестественные видения. О русских М. см. Франк-Масоны.

Мартиниц (Ярослав Martinitz, 1582—1649) — граф, австрийский полит. деятель. Перед началом тридцатилетней войны был членом наместнического управления в Праге. Рьяный католик, он возбудил ненависть протест. дворянства и 23 мая 1618 г. вместе с Славатой, был выброшен из пражского замка в крестоносный ров (см. Тридцатилетняя война). В реакционных хитрах, принимавшихся после подавления чешского восстания, М. не участвовал. Мужским именем рода М. пресытился в 1769 г.; дочь последнего представителя ее в 1791 г. вышла за графа Карла Кляма, принявшего фамилию Кляма-Мартиниц (см.).

Мартино (мисс Гарриет Мартинио, 1802—76) — известная англ. писательница. Происходила из семьи финан. реформаторов, переселившись в Англию после отмены нунциата. Разстройство для фабрики, пришедшей к отцу, заставило девушку искать самостоятельного заработка. Сначала Мартинио оказалась учительницей музыки, но слабость здоровья и глупота побудили ее обратиться к литературным занятиям. Рядом с ее рассказами для юношества, в духе утилитаринской церкви, она написала несколько романов, из которых в «The Rioters» (1826) впервые, кажется, разработано в беллетристической форме возмущение фабричных рабочих против введения машин. Забота об улучшении положения рабочего класса побуждала М. касаться самых животрепещущих вопросов общественной экономики, каковы, напр., законы о бедных, пауперизм, податное обложение и т. д. Независимо от специализируемых брошюр, посвященных этим темам («Theology and Practice», «Mary Campbell», «My servant Rachel»), она увлекалась мыслью популяризировать экономическую науку в рассказах («The illustrations of Political Economy of Taxation», «Poor law and Pauperism», 1832). В Уэльсской колонии описывается селение, привнесшее в горах по соседству мыса Доброй Надежды, на него нападают дикари и предаются его разграблению. О типичности в жилах обитателей его обращаются к самопомощи. Все принимается за работу и механизм дружного труда так хорошо налаживается, что поселок оказывается оправившимся от бедствий, когда, наконец, является помощь извне. В рассказе «Благосостояние и бедность в Гаванне» автор рекомендует добровольное воздержание и возмужание молодежи, в духе Мартинио в «то последователи Маркуса Каллима работают в Манчестере и имеют неприглядную обстановку фабричных рабочих». В рассказе «Для каждого и для всех» автор пытается доказать необходимость облегчить платное обложение, позволяющее предпринимателям бороться в заработной плате; тут же высказывается свобода международной торговли, которая, будто бы, упразднит обработку земель мало плодородных. Рассказ Ирландии посвящен описанию социальных зол, тяготевших над этой страной. Книга Мартинио — вопрос о наемном и привилегии благотворительности. Мисс М. высказывается за эмиграцию как за действительное средство для искоренения пауперизма; эти же одновременно недостатки три дилы — улучшается положение в самых переселенцев, в оставшихся в отечестве, а равно и того края, куда приехали новые колонисты. Берлиб банкрот — история бумажных денег, с намеком на действительность в бедноту. Не смотря на дилетантскую ошибку, рассказы мисс М. имели колоссальный успех, и правда не дается вескими выводами личности и таланта и правды, научная тенденция не вводить интереса. В 1835 г. мисс М. пред-

приняла путешествие в Америку и написала «Society in America», безпристрастный очерк социальной, политической и умственной жизни Соединенных Штатов. Остались соч. М. трактаты «How to observe» (1830), романы «Overbrook» и «The Hour and the Man»; серия рассказов для юношества «The play below» (1841), особенно славятся «Flats on the Fjord» и «The Crofton Boys»; интересное в автобиографическом отношении «Life in the Sick-room», описание путешествия на Востоке: «Eastern life past and present» (1846 и 1873), «History of England during the Thirty Years peace» (1850); в сотрудничестве с Нэптоном; письма о законах социальной природы и развитии человека (1851); в сотрудничестве с Агнессоном; смутиния литературе кружки Англии сжигают, умоляют, рад; статей: «Health, Husbandry and handicraft» (1861); сокращенное название положительной философии Огюста Канта (1871—72) и, наконец, любопытная автобиография (1876). См. М. и Miller, «Harrnet Martineau» (Л., 1884). В. III.

Мартино (Джованн Мартини, род. в 1803 г.) — англ. писатель, брат Гарриет М., унитариец и синтетик, одаренный значительными современными индийскими мыслителями в области религиозной философии. Главные его труды «Rationale of religious inquiry» (1836), «Evidences after the Christian life» (1843), «A study of Spinoza» (1852), «Types of ethical theory» (1855), «A study of religion» (1858), «The seat of authority in religion» (1890), «Essays, reviews and addresses» (1891).

Мартино (Симоне ди Мартини) — итальянский живописец, главный посл. Лучини, мастер сиенской школы XIV ст., друг поэта Петрарки, род. около 1295 г., ум. в 1344 г. (согласно общему направлению означенной школы, стремился в своих произведениях к передаче идеальной красоты, совершенства чистоты, ясной грани или благородного, спокойного величия, держал в отношении портрета ясные, гармоничные тоны в глубоком богатстве аксессуаров и декоративности деталей. Из удивительных переживаний мартино этого художника особенно замечательны «Благословение» в гал. Уффици, во Флоренции, и «Мадонна с предельными святыми» (в сиенском муз. худ.), а из фресковых работ — «Мадонна под балдахном, с двумя св. святыми» (в Палаццо-публич. в Сиенне), «Портрет Гвидоккио де Фольдини верман» (там же), «Св. Людвиг, возмужавший венец на своего брата Роберта» (в при Сан-Доренто, в Неаполе), «Санта-Мария из св. Мартини» (в вилле в монастыре св. Франциска, в Ассизи), в нескольких фресках в орнаментальном соборе. Из монументальных работ, произведенных этим мастером в Авииноне, дошли до нас в соборе келья с позолотой и фрески в келье таинственного панорамного дворца, изображающие сцены из жизни Иоанна Крестителя и св. Мартина. Симоне ди-М. вероятно брат или сын в сотрудничестве своего сына, Джованни Мартини (ум. в 1356 г.), который и подписывался вместе с ним, на этих общих работах. Это было

* Эти рассказы переведены на французский язык в 1835 г. (1835—1840), когда изданы в Париже в 1835 г. в 1835 г.

приведем того, что Вазари, в биографии Сиконне, называет его С. Мекки и что под этим именем он долгие годы был известней в истории искусства. А. С.—е.

Мартиничич (Иеро) — хорватский поэт в Сербии конца XV в. Его произведения на латинском и хорватском языках были известны еще в XVII в., но до нас дошло лишь одно: «Na puka R. D. Matije», в «Сборник Кудевича» («Pjesnici hrvatski XV tječa») (I, Загреб, 1866).

Мартинь имя пяти пап. **М. I** (640—655), родом из Тоди в Тоскане, сначала был деятелем в Константинополе. Убывавший папой, М. на первом же соборе в Латеране подвергся нападению монофизитов (см.), осудил сочувственный им указ имп. Герацила (645) и указ имп. Константа II, запрещавший споры о воле I. Хр. Константа потребовать от епископа, чтобы он заставил папу подчиниться; М. отказался; тогда епископ, явившись в Рим, в церкви схватил больного папу и отправил его в Константинополь. Забыв М. осудили на смерть, но по ходатайству патриарха Никей, казнь была замедлена семидню в Риме, где М. и умер. **М. II** (882—84), собственно Мартинь I (Милитис), раньше вступления на престол принимал деятельное участие в борьбе с Византией, в качестве папского нунция, сделавшись папой, повторил отлучение Фотия. Опиравшись на Карла Толстого, М. успешно боролся с протестом папы из Италии. **М. III** (942—46), собственно Мартинь II, был креатурой Альберта, сына Марозия (см.). **М. IV** (1261—65), родом француз, францисканский монах, хранитель печати Людовика IX Святого, выбран папою благодаря Карлу Анжуйскому и был его государственным ординаром; отлучил от церкви византийцев Сицилийской Вечерни, прогнал Петра Арагонского и гнетно проявлял против него крестовый поход. Когда Карл задумал захватить некоторые византийские владения, М. объявил Михаила Палеолога низложенным с престола, как еретика. В конце правления М. в Риме произошло восстание, и он бежал в Перуджу, где и умер. **М. V** (1417—31), из знатной фамилии Колонна, был избран на папский престол на константинопольском соборе (см.). Он позволил папе, впаду в раскол (см. Схизма), реставрировать папство и дать ему то направление, которое держали все папы эпохи Возрождения. Он отменил почти все дела папской власти, нейтрализовал постановления Константинопольского собора путем частных договоров с Англией, Францией и Германией, а собор в Пизе перенес в Рим, захватив раба-пугала Церковную область, захваченную по частным делам тиранами, он вновь сочинил под своей властью и превратил ее в чисто светское государство, союдами массе именитых войско, с помощью которых расширял свои владения и раздал их своим братьям и племянникам. Папский папизм, соотв. творящий династическую политику светских государств, во время М. твердо укоренился в Риме.

Чуждый гуманистических интересов, М. чувствовал, однако, важность просвещения народа и держал на своей службе многих гуманистов, между прочим Пoggio М. К.

Мартинь († ок. 893 г.) — с 860 г. епископ г. Браги в южной Португалии где устроил несколько монастырей и занимался политикой с арабами и пресидиальными. Из сочинений его известны: «Sententiae Aemirionum patrum» (изд. в «Vite patrum», Антверп. 1628) и «Collectio orientalium canonum» (изд. в «SS. conciliorum nova collectio», 1769 — 1788 г.).

Мартинь Турский — св., род. в 336 г. в Нижней Венгрии, воспитывался в Павии, по воле отца, военного трибуна, должен был поступить в ряды войска и здесь, будучи еще одиноким, проявлялся своими добродетелями. Особенно известно предание, как он, увидя полуокоченевшего нагого младенца, разрывал свой плащ, попламь в дар ему половину, и за это ночью был обретен явлением в сневиднии Господи I. Христа, одетого в эту же половину плаща и сказавшего «М. одень Меня этии плащем». Приняв крещение, М. оставил войско, отдал себя под духовное руководство Галерия пугтеского и сдвинулся эскорцистом. Чтобы обратить своих родителей, он совершил трудное путешествие на родину, но обратить ему удалось лишь мать. Как там, так и в Милане он подвергался преследованиям со стороны ариан. В 361 г. он основал близ Пуатье первый правильно организованный монастырь на Западе. Проведя в беседах его были просты и безмолвны, избивали притчами, часто он ссылался на близкий ему видения небесных сил или злых духов. В кушаемый дьяволот, говоривший ему, что согрешил после крещения не будут прощены, М. воскликнул ему в ответ: «Даже если бы ты, несчастный, раскинул в твоих злых делах, и безбоязненно общался бы тебе мизость, с полным уважением на Христа». Жители Тура почти вечно заставляли М. принять епископскую власть над ними (бранила язычники, М. разбивал их идолов, срубал священных деревьев, строил церкви и монастыри. Сам он продолжал вести скромную монашескую жизнь, жил сначала в пеще, потом построил себе жилище на высокой скале, на берегу Луары, совершал возникший дым жар, знаменитый Мармутье (первонач. — Maus monacicus) Кроткий М. был чужд всяких насильственных действий: он прекратил общение с теми епископами, которые убивали императора Валента Пресидиана (см.). Умер в 401 г. Епископ Перпетуэ воздвиг на Пуатье над гробницею М. величественную базилику. С того времени его слова, распространение которых сильно содействовало своей биографии святого его ученики Судильна Севера, стала возрастать еще больше. История о его плаще дана в сохранившемся предмете для средневекового искусства, а выражения в роде «Мартиновой обиды» (в день его погребения — 11 ноября) сдвинули М. сдвинули ходячими на Западе. Канон св. М.

считала франкским королевским знаменем, без которого они не выступали в поход. Он считался патроном Франции, Майнц и Визигурты. О чудесах, творившихся М. после его смерти, много сообщает Григорий Турский. Ср. Фаррар, «Жизнь и труды свв. отцов и учителей церкви» (СПб., 1891, т. XI); Kalkens, «M. von Tours» (3 изд., Гера, 1876); Coatsford, «St. Martin et son monastere» (Ш., 1873; Scotland, «M. of Tours» (Л., 1891). Праздник, посвященный М. в концы осени на Западе был соединен со многими обрядами языческого происхождения, главным образом — с осенним праздником Ведава. Отсюда происхождение *мартинаских* ошей и *мартиновских* пирогов, с обычными чучелом М. в пробою колодного вина.

Мартинъ Тропишукскій (Опавскій) или *Полский* (Machinus Polonus) — средневековая история, родом из Тропишу (Опавы), в Праге вступил в орден доминиканцев, позже был папским каноником и деюти-парием. В 1276 г. папа Николай II назначил его архиепископом глызенским, но М. умер в дороге в епископию. Кроме проповедей и алфавитного оглашения декрета Граппа и декреталий (Margarita Decreti), он написал руководство к всемирной истории для богословов, составленное по приказанию папы Климента IV, из чьего папского духа и доведенное до 1277 г. Оно рано достигло большой популярности и было переведено на разные языки; многочисленными сокращениями этой компиляции удержались до нашего времени, напр. сказка о папе с Исакъ, о значении 7 курфюрстов папой и т. п. Труд М. имеет значение лишь в виду многочисленных добавлений, в разных местах к нему присоединявшихся. Он издан Weilandt в «Monumenta Germanica Historica» (Berlin, «Scriptores», т. XXIII).

Мартинъ (Давид Мартин, 1659 — 1721) — один из самых видных деятелей так называемой черной (см.) Еер. Его издание Ветхого Завета с введением и примеч. (Амст. в Утрехте, 1707) считается лучшим на Западе и доныне еще не вышло там из употребления. Еще раньше им был сделано подобное же издание Нового Завета (Утрехт, 1696). Очень распространены также его «Свнц. история Ветхого и Нового Завета», с происхождением гинюрама, его издание (Амст. 1700 г.) считается единственным предшественником адаптированной Библии Густава Доре.

Мартинъ (Vincenzo Martin, прозванный *Брадатом*, 1764 — 1810) — автор многих музыкальных произведений в старомодном духе. С 1788 г. М. был капельмейстером в Петербурге. Писал оперы, балеты, кантаты и пр. Н. С.

Мартинъ (Конрад Мартин, 1812 — 79) — германский писатель, был проф. богословия в Бонне, с 1856 г. епископом нидербернским. Назначенный в 1869 г. в Рим для представления на ватиканскому собору, он принадлежал здесь к ринимавшимся сторонникам папской непогрешимости. В записку он отдал написал: «Die Arbeiten des Vatikanischen Konzils» (Нидерборн, 1873).

«Der freie wahrhaft ökumenische Charakter des Vatikanischen Konzils» (Ш., 1879), «Das unfehlbare Lehramt des Papstes» (ib., 1870), «Der wahre Sinn der Vatikanischen Lehrentscheidungen über das unfehlbare papstliche Lehramt» (ib., 1871), «Concilio Vaticano documentum collectio» (ib., 1873). В эпоху «культурализма» М. за нарушение майских законов 1874 г. был принужден к изгнанию из тюрьмы, потому что сам и заточен в аресты Везель, откуда он бежал; умер в Бельгии. Написал еще: «Lehrbuch der kath. Moral» (Майнц, 1865), «Die Wissenschaft von den göttlichen Dingen» (Майнц, 1869), «Irrtum und Wahrheit in den großen Fragen der Gegenwart» (ib., 1876), «Drei Jahre aus meinem Leben» (1877), «Nicht Revision, sondern Aufhebung der Magesetze» (Мюнстер, 1877) и др. Ср. Ribbert, «Der Bismarckische Dr. Konrad M.» (Нидерб., 1879); Stamm, «Dr. Konrad M., Bischof von Paderborn» (ib., 1892); его же, «Urkunden-Sammlung zur Biographie von Dr. Konrad M.» (ib., 1892).

Мартинъ или *Мартинъ* (Lucey Martin, род. в 1846 г.) — американец, родом из Иллинойса, получил высшее образование во Франции, был профессором богословия в Саламанке, позже — генеральным викарием ордена. 2 октября 1892 г. генеральная конгрегация иезуитов, в которой принимал участие 72 аббатств, избрала его генералом. Он тотчас был утвержден папой и, подобно своему предшественнику, избрал резиденцию Флоренции.

Мартинъ (сэр) Геодоръ Martin; род. в 1816 г.) — английский писатель, много переводил с немецкого, датского и латинского. Его «Ромы, original and imaginary» появились в 1862 г. Главные труды его — «Life of the Prince Consort» (1874—80), «History of the Prince Consort» (1883) и «Sketch of the life of Prince of Wales» (1885).

Мартинъ (Христоф-Рейнгард-Дитрих Мартин, 1772 — 1857) — немецкий юрист, был проф. в Геттингене и Гейдельберге, считался значительным процессуальным юристом половины XIX в. Он написал: «Lehrbuch des deutschen gemeinen bürgerlichen Prozesses» (Гетт., 1800, 13 изд., Лип., 1862); «Abhandlung über Referenzen über Rechtsachen» (3 изд., Гейдельб., 1829), «Lehrbuch des deutschen gemeinen Criminalrechts» (Гейдельб., 2 изд., 1829); «Über die Theorie des deutschen gemeinen bürgerlichen Prozesses» (Лип., 1865—67).

Мартинъ (Гуарди Мартин, 1809 — 76) — немецкий гинеколог и акушер. Кроме многочисленных статей в специальных и других он написал: «Lehrbuch der Geburtshilfe im Heubuchen» (Эрланген, 1854; Штутт., 1880), «Handatlas der Gynäkologie und Geburtshilfe» (1862; 2 изд. 1878), «Die Nerven und Bewegungen der Gebärmutter» (Бонн, 1868; 2 изд., 1870).

Мартинъ (Эрнст Мартин, род. в 1841 г.) — немецкий германист, профессор ~~германистики~~

языка и литературы в Фрайбурге. Прогт, теперь в Страсбурге. Особенно деятельн. М. как издатель средне-высоких немецких, нидерландских и старофранцузских поэм. Кроме того, он довел до конца историю немецкой литературы Ваккернателя (Вазель, 1894) и вместе с другими издал «*Quellen und Forschungen zur Sprach- und Kulturgeschichte der german. Völker*» (Страсбург, 1874 г. и сл.; сюда вошло его исследование «*Zur Gralsage*», 1880). С Гр. Шиндтом М. издал «*Elsass. Literaturdenkmäler*» (Страсбург, 1878 г. и сл.) с В. Вигандом — «*Strassburger Studien*» (1882 г.). Для школы он составил «*Mittelhochdeutsche Grammatik*» (11 изд., Б., 1889).

Мартинь-Гарсия (Martin-Garcia) — скандинав о-ва у устья Уругвая, длиной и шириной в 3,7 км., 65 м. над ур. моря, принадлежал раньше Уругваю, теперь Аргентине; сильно укреплен, господствует над входом в р. Уругвай; военное училище.

Мартинь (Жозеф-Александр Мартинь, 1808—80) — франц. археолог, священник, составитель пространного и весьма важного «*Disciplinaire des antiquités chrétiennes*» (2 изд. 1877).

Мартинь-ле-Бозь (Marthigny-le-Bos) — главный источник во Франции, в департаменте Вогезов, между Бурбонно и Контремикалем, на высоте 816 м. над ур. моря. Вода содержащий хлористый натрий (0,3 г. на литр), употребляется при лечении хитана и подагры; вода разливается в большом количестве. При источнике лечебное заведение, купальня.

Мартиньяк (Жанз - Ватисти - Гаж Мартиньяк) — французский политический деятель (1776—1832), адвокат по профессии, во время империи был известен как горячий реалист после реставрации назначен генеральным прокурором. В 1821 году избран в палату депутатов, где выдвинул свои ораторские таланты и приобрел популярность своим личным благородством. После падения м-ва Виллеля (см.), М., в янв. 1828 г., стал во главе кабинета, в котором получил портфель внутренних дел; провел новый закон о печати, которым отменялось требование предварительного разрешения для журналов, в «малочисленные цензурные строгости, настоящие на издании ординарцев, извещавшего значительное число учебных заведений изъятия ордена иезуитов; провел закон о ежегодном пересмотре избирательных списков, ослабивший правительственное давление на выборы. В своей деятельности министр М. исходило из убеждения, что «счастье Франции зависит от исправности союза между королевским авторитетом и действительными общественными силами». Однако, крайняя либеральность М. не удовлетворяла левую сторону, а его либерализм был ненавистен королю и крайним реакционерам. Король без противного интригу сперся с Виллелем, тайно явившимся к нему во дворец для переговоров, потом с Польником; не страшилось даже близкого враждебного правительства. После 20-летнего управле-

ния министерство Мартиньяна пало под ударами искусно организованной коалиции правой и левой, из-за двух законопроектов о реформе департаментской и общинной администрации, в смысле большей децентрализации управления (авг. 1829). Место его заняло реакционное министерство Польника, быстро доведшее монархию до крушения. В 1830 г. М., по просьбе своего недавнего врага, Польника, с полной готовностью принял на себя его защиту на процесс министров Карла X и провел ее с замечательной силой красноречия, смелостью и благородством. После смерти М. вышел его «*Essai historique sur la révolution d'Espagne et sur l'intervention de 1823*» (П., 1832). Ср. E. Daudet, «*Le ministère de M.*» (П., 1875). В. В. — см.

Мартиролог (от мартёр, мученики, и логос слово) — сборники повествований о мучениках (а также исповедниках), претерпевших страдания за Иисуса Христа от язычников, особенно в первые три века (см. Жития святых). В греческой литературе древнейшие из сохранившихся сборников таких повествований служат «*Книга о папестийских мучениках*» Евсевия Кесарийского, а более поздний — «*Менологий*» Василия Македонянина (IX в.). На Западе древнейшие М. известны с именами блж. Геронима и Беда Достопочтенного, хотя принадлежностей названным лицам оспаривается. Позже явился М. лондонского диакона Флора (ок. 800 г.), Рабана Мавра (ок. 845 г.) и Никера (Balbulus; † 912 г.). По распоряжению папы Григория XIII знаменитый Бароний составил всеобщий М., о мучениках в 348 страниц и изданный (Рим, 1586), дополненный и вновь изданный Росейдом в 1618 г. Впоследствии М. стали входить в общий состав святцев или церковных месяцев, где повествования о мучениках размещаются наряду с биографиями других святых — преподобных и т. д.

Мартичь (Грга) — францисканец, сербский патриот, написал несколько стихотворений в «*Данице*» 1842 г.; известен как плодотворный стихотворец в духе народной поэзии. Литературный его псевдоним — Janko Mrkengovac.

Марткопи — сел. Тифлиской губ. в у. 4716 жит. (грузины). Монастырь св. Антония, датируемый эвхарх Грузии и датируемый Монастырь основан в VI в. св. Антонием, одним из св. сыновей отца, пришедших в Грузию. В 1726 г. м-рь и при. были разрушены землями.

Мартовские декреты — название двух декретов, подписанных 30 марта 1880 г. президентом французской республики Гревь, ордена иезуитов были изъяты из Франции, руководимые иезуитами учебные заведения закрыты, а все другие духовные конгрегации, неразрешенные ситской властью, предписано в течение 3 месяцев просить у правительства утверждение их статуты. Этими отрядами борьба между духовенством и правительством во Франции, до некоторой степени сходная с «культуркампфом» (см.) в Германии и окончившаяся

леть в начале 1890-х г., когда духовенство примирилось с республикой (см. Клерикаль-ная партия, Лавенжер, Франция).

Мартовские дни, мартовская революция — обозначение революционных движений в германских государствах, возникших, большей частью, в марте 1848 г. ср. Германия (восток), Австрия, Бавария, Пруссия.

Мартовский полк (лат. *Самуиус Маттиас*) — так при Меровингах у франков называлось вообще народное собрание, собиравшееся в марте л. по древне-германскому праву, имавшее в своих руках всю сумму государственной власти. С расширением государства, М. собранию, еще при Меровингах, потеряло большую часть своего значения. Цепень в 755 г. перенес собрания на мѣсяць май, почему они получили название *майского полка* (самуиус *Майи* или *Мадигатриус*). При Карле Великом они главным образом служили для смотров и сборов из походов, но иногда и для подтверждения королевских указов; собирались очень неправильно и при Людовике Благочестивом совершенно прекратились. Ср. *Ahrens, «Ueber Namen und Zeit des samuus Martius der alten Franken»* (Санновер, 1873).

Мартоновка — с. Елизаветградского у, Херсонской губ., при р. Большой Быст. Прелый сербо-болгарский шанич (1752 г.), затѣял военное поведѣніе. Дворовъ 601, жит. 3231. Школа, лавка.

Мартошъ (Иосифъ де-Мандъ *Marion*, род. 1771) — филологъ, проф. мадырскаго языка и литературы въ Вѣнѣ, авторъ именной грамматики (11 издѣній), словаря язъ-мадырскаго (Вѣна, 1799), учебника мадырскаго языка для дѣтства (1809) и др.

Мартошъ (Алексѣй Ивановичъ, 1790—1842) — писатель, сынъ скульптора (см. ниже), учился въ анжериномъ журнурѣ. Изъ его «Исторіи Мадырскети», которой три тома были уже изданы въ 1822 г., напечатаны только два отрывка, въ «Сѣв. Арх.» (1822—23 г.). Все сочиненіе осталось неопечатаннымъ, вѣроятно — изъ боязни конкуренціи съ вышедшею въ 1822 г. «Исторіей Мадырскети» Баятлы-Каженикаго. Понѣ службъ въ Сибири, М. напечаталъ «Письма о вост. Сибири» (1827). Переводилъ Кв. Курція и Архелогиди. М. оставилъ межуары, доведенные до 20-хъ гг. и напечатанные въ «Русск. Арх.» (1893 г., №№ 7 и 8). См. статью Васильева въ «Маякѣ» (1846 г., кн. 46-я) и въ «Киев. Старинахъ» (1895 г., февр., 170—194).

Мартошъ (Иванъ Петровичъ) — знамен. русскій скульпторъ, род. около 1750 г. въ Подольской губ., принятъ въ воспитанники имп. акад. въ первомъ году по ея учрежденіи (въ 1764), окончилъ курсъ въ 1778 г. съ золотой медалью и отправленъ въ Италию, въ качествѣ пенсионера акад. Въ Римѣ усердно занимался своею отраслю искусства, удивлялись, кромѣ того, въ рисованіи съ натуры въ мастерской П. Баттони и съ антиковъ, подъ руководствомъ Р. Монса. Возвратился въ СПб. въ 1779 г. и тотчасъ же былъ опредѣленъ преподавателемъ латини въ акад., а въ 1784 г. былъ уже старшимъ профессоромъ

въ 1814 г. — ректоромъ и, наконецъ, въ 1881 г. — заслуженнымъ ректоромъ скульптуры. Императоры Павелъ I, Александръ I и Николай I постоянно поручали ему осуществленіе важныхъ скульптурныхъ предпріятий, многочисленными работами М. составилъ себѣ громкую извѣстность не только въ Россіи, но и въ чуждыхъ краяхъ. Умеръ въ СПб., 5 апр. 1835 г. Простота и благородство стили, правильность рисунка, отличная дѣла формъ чело-вѣческаго тѣла, искусная укладка драпировки и добросовѣстное исполненіе не только существеннаго, но и деталей — составляютъ отличительныя черты произведеній М., до въ-которой степени напоявляющихъ Канову, но не столь идеалистическыхъ и граціозныхъ, какъ работы этого мастера; въ композиціи барельефовъ, особенно многочисленныхъ, онъ стоялъ наравнѣ съ первостепенными скульпторами нѣбшаго времени. Въ ряду работъ М. главныя: колоссальная бронзовая статуя Іоанна Крестителя, украшающая собору пар-тику Казанскаго собора въ СПб.; большой барельефъ «Моисей источаетъ воду изъ камня», надъ однимъ изъ профидовъ въ колоннахъ этого храма, памятникъ вѣд. книг. Александръ Павловичъ, въ дворцовомъ парѣ с. Павло-вска; монументъ Минину и кн. Пожарскому, въ Москвѣ — самое важное изъ всѣхъ произ-веденій художника (1804—18); колоссальная мраморная статуя Евтеріи въ заѣтъ московскаго дворянскаго собранія; такой же бюстъ кн. Александра I, названный для свѣ. барженого зала, памятникъ имп. Александру I въ Гатчинѣ, горд. Рашель въ Одес-сѣ, кн. Потемкина въ Херсонѣ, Ломоносова въ Холмогорахъ; надгробные памятники Тур-чанинова и кн. Гагарина, въ Александро-Невской лаврѣ, и статуи «Актонъ», испол-ненный изъ бронзы для Петергофскаго сада и затѣмъ нѣсколько разъ повторенныя художе-ственно.

А. С. — ед.

Мартошъ (Иванъ Романовичъ, 1760—1831) — писатель, равностный масонъ; учился въ Киевской акад., былъ «ближнимъ секретаремъ» у гетмана гр. К. Г. Разумовскаго. Въ 1809 г. вынеч. замѣчательную брошюру: «Исцѣ-дованіе блянаго строенія, въ которомъ поы-стается дѣтисенъ Несторъ», показывавшее въ авторѣ и близкое знакомство съ древней русской исторіей, и критическое остроуміе. Въ концѣ жизни М. погрузился въ мистицизмъ и оставилъ нѣсколько рукописныхъ со-чиненій по мистицизму. См. «Киевская Ста-рина» (1895, окт., 48—71).

Л.

Мартошъ (донъ Кристино *Martos*, 1830—1893) — испанскій государственный дѣятель; въ 1861 г. принималъ участіе въ студенческомъ возстаніи противъ Браво Мурилы, въ 1864 г. подготовилъ возстаніе въ Вильяларо. Съ этого времени М. постоянно боролся въ переднихъ рядахъ прогрессистовъ и демократовъ и до-стигъ большой извѣстности какъ политическій ораторъ, адвокатъ и журналистъ. После революціи 1868 г. былъ сначала министромъ ино-странныхъ дѣлъ, потомъ юстиціи, наконецъ президентомъ національнаго собранія, послѣ сопр. д'снѣ генерала Пани онъ снова принялъ министерство юстиціи. Политическ. дѣят. Р.

публики; материальное положение его улучшилось, между тѣмъ здоровье его разстраивалось, развивалась чахотка. Летомъ 1868 и 1869 г. М. ъздилъ за границу, но безуспѣшно. Онъ, однако, продолжалъ играть и создавать два крупныхъ драматическихъ типа: Тихона Кашкова, въ «Грохъ» Островскаго, и Трубина, въ драмѣ Чернышова: «Отецъ семейства». Весною 1880 г. М. отправился въ Крымъ, съ Островскимъ, но по дорогѣ давалъ спектакли и окончательно измучился; умеръ на обратномъ пути въ Петербургъ, въ Харьковѣ, 16 августа 1880 г. Тѣло его было торжественно встречено въ Москвѣ и 13 сентября, при небываломъ стеченіи народа, погребено въ Петербургѣ, на Смоленскомъ кладбищѣ. Какъ человекъ, М. отличался рѣдкою скромностью и отсутствіемъ самолюбія. См. перекладачъ И. И. Панаева («Литературныя воспоминанія», СПб., 1888) и биографію М. въ приложеніи къ биографіи Щеглова, А. А. Ирцева (въ «Биографическомъ библиотекѣ», изд. Ф. Павленкова). И. Ч.

Мартыновъ (Александръ Васильевичъ) — протоиерей былъ профессоромъ патристики въ московской духовной академіи, теперь ректоръ семинаріи въ Харьковѣ. Магистерская диссертация его: «Нравственное учене Климента Александрийскаго по сравнению съ стоическимъ» (М., 1890).

Мартыновъ (Алексій Александровичъ, 1820—95) — московскій археологъ, изд. «Русская старина въ памятникахъ церковнаго и гражданскаго зодчества» (М., 1851—57, выѣстъ со Снегиревымъ; «Русскія достопамятности» (М., 1862—63; списки монастырей и церквей), «Замѣтки о монастыряхъ и палатахъ бояръ Романовыхъ» (М., 1861 — текстъ Снегирева), «Москва. Подробное историч. и археологич. описание города» (М., 1865, 2 изд. 1875 текстъ Снегирева); «Названіе моск. улицъ и переулковъ съ историч. объясненіемъ» (2 изд., М., 1861); «Подмосковная старина. Описание развалинъ подмосковныхъ селъ, монастырей и церквей» (Москва, 1889); «Anciens monumens des environs de Moscou» (Москва, 1883) и др. Альбомы собранныхъ М. рисунковъ хранятся въ библиотекѣ московскаго археологическаго общества.

Мартыновъ (Андрей Ефимовичъ) — живописецъ-пейзажистъ (1765—1826), ученикъ акад. художествъ съ 1773 г., образованъ въ ней подъ руководствомъ Сем. Щедрина. По окончаніи курсовъ въ 1788 г., съ званіемъ художника XIV кл. и съ золотой медалью, былъ отправленъ за границу. Довольно долго жилъ въ Римѣ, работалъ подъ вліяніемъ Ф. Гальберга, и возвратился въ отечество въ 1794 г. Въ зѣдущемъ году академія приняла его сначала назначеннымъ въ академики, а потомъ академикомъ. Въ 1802 г. онъ получилъ званіе содѣйств. академикъ. Путешествовалъ съ русскими посланцами въ Польшу и напѣсь много видовъ сибирскихъ и кит. мѣстностей; послѣднѣ, кромѣ того, Крымъ и берега Кавказа, откуда также заимствовалъ сюжеты для своихъ пейзажей. Предпринялъ вторичную поездку въ Италию, умеръ въ Римѣ. Былъ художникомъ очень плодотворнымъ, и его произведенія пользо-

вались въ свое время удивленіемъ. Изъ нихъ можно указать на два крымскихъ вида, находящиеся въ Имп. Эрмитажѣ, на видѣ въ окрестностяхъ Рима, въ музеѣ академіи худож., и на саксонскій видъ, въ Моск. публичномъ музеѣ. Сверхъ картинъ, писанныхъ масляными красками, М. произвелъ немало рисунковъ акварелью и тушью. А. С.—а.

Мартыновъ (Иванъ Ивановичъ) — переводчикъ греч. и латинскихъ классиковъ (1771—1833), род. въ Подтавской губ., въ семьѣ священника. Учился въ подтавской, потомъ александровской семинаріи. Отличное знаніе греческаго языка обзавелъ М. съ митрополитомъ Евгеніемъ, котораго сочиненіе «О афротеримости» онъ перевелъ на греч. яз. Былъ учителемъ греч. яз., потомъ — латинской грамматикѣ, поэзіи и риторикѣ, затѣмъ перешелъ на службу въ канцелярію коллежн. иностр. делъ. Въ 1796 г. сталъ издавать журналъ «Музы». Встрѣченнымъ сочувственно, журналъ привлекъ сотрудничество Державина, Сиверскаго, Лиховыхъ, Словцова и др. Сама же, кн. Александра Павловна отдала журналу переводныя статьи: «Долгъ человечества», «Вѣрность и благоудіе преступника». Въ 1797 г. М. былъ назначенъ учителемъ русск. яз. и географіи въ Смольный институтъ. Много переводилъ, по порученію Новикова и Стрѣганова. Въ 1803 г. М. былъ назначенъ директоромъ и на нар. просвѣдѣіе учрежденію педагогич. института, гдѣ читалъ лекціи по эстетикѣ, и многихъ другихъ учебныхъ заведеній. Въ 1804—1806 гг. онъ издавалъ «Сѣверный Вѣстникъ». Въ 1806 г. имъ написанъ устный цензуръ. Въ 1823—1829 гг. М. издалъ 26 томовъ переводовъ греч. классиковъ Гомера, Горація, Пиндара и др. Переводъ каждаго классика снабженъ обширными историко-филологическими объясненіями. Стихи переведены прозой, за исключеніемъ Анакреона, переданнаго бѣлыми стихами. Литературное достоинство этихъ переводовъ невелико. Ср. «Автобиографическія Записки М.» («Записки», 1871, № 4, 78—110; Кудашевъ, «Литературныя дѣятели прежняго времени»; Гречъ, «Записки» («Русскій Архивъ», 1871, № 6); Галаховъ, «Исторія русской словесности» (1868, II, 26.—262); Straub, «Russland unter Alexander dem I.» (1804, IV, 140; «Сочиненія и переводы Росс. Академіи» (VI, 200—217).

Б. Н. В. Д.

Мартыновъ (Иванъ Михайловичъ) — современный археологъ. Русскій дворянинъ по происхожденію, онъ въ 1844 году эмигрировалъ во Францію, обратился въ католицизмъ и, вступивъ въ орденъ іезуитовъ, поселился въ Версалѣ, гдѣ посвятилъ себя сначала полемикѣ противъ православія (переводъ на русскій языкъ брошюры Гитрина, «Les Russes et le catholicisme») и др. а затѣмъ занятіямъ археологіей и исторіей, преимущественно русскою, въ интересѣ католицизма. Первымъ, весьма цѣннымъ трудомъ его въ этой области было изданіе «Les manuscrits slaves de la bibliothèque Impériale de Paris, avec un catalogue» (Пар., 1868) Затѣмъ онъ издалъ много статей въ «Etudes littéraires, critiques, historiques», «Russ. Revue», «Revue

Мартомъ—см. Мартенъ и Мартинъ.

Марулоу (Маркъ Marulius, 1450 — 1524)—наиболье древний изъ хорватскихъ писателей, писалъ по-латыни, по-хорватски и по-италийски. Его изслѣдованія: «*Kerim Dalmatiae et Croatiae gesta latinate donata*» (1664), «*De ratione bene placite vivendi*» (1601), «*Historia zw uidenten Sudine*» (1521; итало-сербск.), «*Kazim a Pjesme po vundrich szekach katolicich*» и др.

Марутас-Мамбунда или Луи — большое государство племени банту въ центрѣ южной Африки, принадлежавшее британскому бассейну Замбези, между 13°30'—18° ш. и 24°21'—28°50' в. д. 26-100 кв. км., съ 90000 жит. Въ вост. ея части протекаетъ р. Замбези, образующая здѣсь болотныя пространства, изъ коихъ многочисленныхъ притоковъ Замбези наиболѣе значительный—Кафуэ. Большая часть страны низменная и почти совершенно безлѣсная, лишь ЮВ. гориста; темп. достигаетъ чрезвычайной высоты (43° въ тѣни). У береговъ и на о-вахъ Замбези растительность роскошна и фауна степей же богата, какъ и разнородна. Тучные стада даютъ пищу большимъ стадамъ рогатого скота. Население состоитъ изъ двухъ господствующихъ племенъ: *марутас* или *баротсе* и живущихъ къ СВ и С отъ нихъ *мамбунда*, всѣ эти народы, за исключеніемъ восточныхъ батона и мамалла, считаются рабами. Давно послѣдніе занимаются въ слоновой кости и шкуркахъ бѣлыхъ леопардовъ, подати подданныхъ въ починкахъ и лѣсныхъ плодахъ, скотѣ, мясѣ, шкурахъ, лодкахъ, оружьи и утвари. Слоновая кость и жемчугъ считаются рѣдкостями; продавая ихъ частными лицами называется смертною. Государь принадлежитъ и громадные земельныя владѣнія; онъ считается, по закону, единственнымъ купцомъ своей земли. Правленіе вполне деспотическое и жестокое, поддерживаемое церемоніальн. чародѣйства и суевѣрія. Главное занятіе жит. земледѣіе, скотоводство, изъ-за мужицкаго, въ значительной части страны невозможно. Столицы М. — *Тавоу* или *Лилон*, на лѣвомъ берегу Замбези, и *Саманго* на Луанго, притокъ Кафуэ. Протестантская парижская миссія въ 1884 г. основала на Замбези станцію Шенке и Сефула. Ср. Holub, «*Eine Kultur-skizze des M.-Reichs*» (Вѣна, 1879), и Debelstein, «*Trois ans dans l'Afrique australe*» (Брюссель, 1882).

Марутас (Marutas)—божества ведійскаго періода индійскаго міезологіи. Они составляютъ друидну, сопровождающую Рудру или Индру Число М. неопредѣленно гимны Ригъ-веды упоминаютъ то 37 М., то 140. Туземные индійскіе комментаторы ведъ видятъ въ М. божество вѣтровъ, предположеніе проѣ въ классическомъ санскритѣ слово *марті* употребляется въ значеніи *смерти*. Отцомъ М. назывъ Рудру, иногда Индру, матерью — Юмору Притви (Рити), одиетворяющую, какъ предполагали, грозовую тучу. М. упоминаются обыденно въ гимнахъ, посвященныхъ Рудрѣ или Индрѣ; но есть и исключенія гимновъ, посвященныхъ имъ однимъ. Они изображаются толпою призрачныхъ юношей, въ роскошныхъ одеждѣхъ, съ блестящими конями, съ золотыми украшеніями на шовъ и груди, выходящими на бое-

вые, иногда золотыхъ колесницѣхъ, запряженныхъ пестрыми конями или антилопами. Они колеблютъ землю и горы въ своемъ стремительномъ бѣгѣ, сопровождаемомъ вихремъ, обрамляютъ день въ ночь, источаютъ потоки дождя. Они являются помощниками Индры въ его боѣ со злыми Ветроу или Аги, и, подобно Индрѣ, вооружены перунами. Клязъ орошеніемъ земли потоками дождя, они являются благодѣтелями человѣка. Гимны приписываютъ имъ обладаніе цѣлительными силами. Имя Марутъ одинъ ученые (Грасманъ) относитъ къ корню *март*—блестать (срав. греч. *μαρμαίω*—блестать) и дѣютъ ему значеніе блестящій, другие (Дармштедтъ) видятъ въ имени М. тотъ же корень, какъ въ словѣ *мартуа* — мужъ и считаютъ на вѣтрѣмъ, живущихъ въ водахъ, эпитетъ этихъ боговъ *мартуа дивъ*, т. е. мужи неба. См. Oldenberg, «*Die Religion des Veda*» (1894, стр. 221 и слѣд.); Barth, «*The Religions of India*» (1891, стр. 13 и слѣд.); Muir, «*Original Sanskrit texts*» (V, стр. 147—154); Darmesteter, «*U. nazd et Abhimad*» (р. 163).

Ис. М.

Марухеній ледникъ — самый большой въ Кубанской области. Ширина около версты, длина 5 — 7 вер. Питается снѣгами Главнаго Кавказскаго хребта, а также его отрога, который разделяетъ верховья Маруха и Аксута. Съ боковъ ледника делятъ выносы морены, состоящія изъ обломковъ гранита, гнейса, шифера, порфира и т. д. По положенію моренъ видно что ледникъ подвигается постепенному уменьшенію. Покровность его довольно частая и относительно ровная. Во время турецкой войны по нему прошелъ на М. переправъ отрядъ генерала Бабица съ горной артиллеріей и казаками.

Марухеній перешеекъ — съ верховьевъ р. Маруха къ верховьямъ р. Кафуэ, т. е. къ Баташашинскаго отряда Кубанской области въ Сухумскій отрядъ Кутаисской губ. Перешеекъ (11000 фт.) труднодоступенъ.

Маруха — горная рѣка Баташашинскаго отряда Кубанской области. Вытекаетъ изъ Марухскаго ледника (см.) и въ другихъ небольшихъ ледниковъ и снѣжныхъ поляхъ. Въ верстѣ отъ истоковъ образуетъ большой водопадъ. Ниже его М. течетъ не особенно быстро по долинѣ, окруженной очень высокими и крутыми горами. Эта часть долины, нахъдился на высотѣ 5500 — 6000 фт., почти безлѣсна. Верстахъ въ 15 отъ Главнаго хребта — другой красивый водопадъ. Нѣзколько ниже водопада долина М. превращается въ тѣсное, скалистое ущелье, почти недоступное для человека, которое тянется на протяженіи верстъ 15, а затѣмъ расширяется, превращаясь въ живописную, лесистую долину Долина М. за исключеніемъ сѣной нижней части, необитаема. Верстахъ въ 5 ниже станціи Кардоникой М. сливается съ Аксуту, образуя рѣку Малый Зеленчукъ, впадающую въ Кубань. Длина не менѣе 80 в., а ширина въ нижнемъ теченіи до 10 сажень. Во время послѣдней турецкой войны для движенія русскихъ войскъ изъ Кубанской обл. къ Сухуму по долинѣ М. была продолжена дорога. Для хода тѣснины М. она поднималась на прѣте-

жени 18 в. на высокую гору Ажунга, находящуюся между болотистых Зеленукомъ и М. итими, готчала снова спускалась къ сибирякам и по берегу ее шла до подножья за Главной хребта.

Маруши — древний греческий род, поселившийся въ XV вѣкѣ въ Венеціанской обл. Павелъ М. (1720 — 1790), получивший отъ императрицы Маріи-Терезы титулъ маршала, былъ съ 1769 г. русскимъ повереннымъ въ дѣлахъ въ Венеціи. Родъ его пресѣлся въ потомствѣ тѣхъ же стоѣтъ.

Маруон — епископъ тагритскій, въ Месопотаміи. Присутствовалъ на II вселенскомъ соборѣ, а также на соборѣ антиохійскомъ 382 г. (противъ несторианъ); былъ дважды въ Константинополѣ, съ просьбой о защитѣ персидскихъ христіанъ противъ дара Изадерда, а служилъ посредникомъ при заключеніи мира между послѣднимъ и имп. Феодосіемъ. Подъ именемъ М. Изадерда доводилъ открытіе исповѣданіе въ Персіи христіанства, устроивъ нѣсколько христіанскихъ храмовъ и созвалъ двухъ епископовъ, изъ которыхъ второй, 415 г., утвердилъ для персін месопотамской никейскій символъ вѣры. Ум. ок. 422 г. Его «Исторія мучениковъ персидскихъ» — одинъ изъ историческихъ первоисточниковъ за время 330—370 г., изданъ Ламбертомъ на европ. восточномъ яз., съ латин. переводомъ, изъ «Acta martirum orientalis» (Римъ, 1746; русскій переводъ въ «Христ. Чтенія» за 1827 и 1828 г.). Изъясненіе на евангеліи (на сир. яз.) не изданы (отрѣзаны у Ассемани). Поездъ М. состоялъ еще «Исторія» въ сир. яз. служебникъ; 26 правилъ бывшаго подл. его предсѣдательства кълифонскаго собора (въ рип. на Флоренціи); 73 правила собора никейскаго, съ описаніемъ его дѣланій (въ рип. славянскія переводы въ части мессопотамскихъ мучениковъ, доселѣ находившихся въ употребленіи у сирійцевъ).

Марс-оріе (итал. Marforio) — народное обозначеніе колоссальной мраморной статуи рѣчного бога, якобы Рейна, теперь въ лежащемъ положеніи, стоявшей во времена Свѣта V противъ мамертинской гемаши у форума въ Римѣ, но позже перенесенной во дворъ капитулинскаго музея. Къ ней прибивались сатирическіе стихотворенія на злобу дня, часто въ отвѣтъ на приписанныя къ Пасквино (см.). Названіе происходитъ отъ лат. словъ Mars и foris.

Марха — р. Якутской обл., Вилюйскаго окр., лѣвый притокъ р. Вилюя, вытекаетъ изъ холмистыхъ вершинъ съ южныхъ склоновъ, высота, составляющихъ водораздѣлъ между рѣчными системами рр. Оленека и Вилюя, на высотѣ 1600 фт. надъ ур. моря. Вершинныя эти рѣки назывались лѣвалъ — Еланга, средняя буртукъ-Юрала и болѣе значительная правая — Кухтахъ, въ которую также вливаются нѣсколько значительныхъ притоковъ. По окончаніи вершинъ р. М. течетъ съ ССЗ на КЮВ, лѣвѣмъ, дѣлая нѣсколько изгибовъ до впаденія въ нес. дѣла Мархока, нѣющей до 4 м. в. дл. Отъ устья Мархока р. М. снова поворачиваетъ къ КЮВ и КВ и въ такомъ направленіи вливается въ Вилюй, въ 160 в. выше г. Вилюй-

ска. Рѣка течетъ въ невысокихъ обрывистыхъ берегахъ, между устьями р. Халнга и Мархока, далѣе впады берега становятся каменистыми, покрытыми гальками, преобладающе известковыхъ породъ и лиственничной древесной растительности. Рѣка вообще довольно глубока, вѣдетъ быстрое, но спокойное теченіе. Въ верховьяхъ своихъ до устья р. Халнга долина ее охаживлена довольно высокими хребтами, изъ которыхъ простирание на СЗ; теченіе рѣки извѣстное, но изгибы незначительны. Берега состоятъ изъ известковыхъ породъ и красной глины, горы покрыты лиственничными лѣсами. Какъ на р. Халнгѣ, такъ равно и на рр. Мархока и Мархѣ встрѣчаются мѣстныя выходы базальта; кромѣ того, извѣстны и мѣсто-рожденія желѣз. рудъ. Р. М. до устья Халнга можетъ считаться судоходной рѣкой. По р. М. и ея притокамъ обитаютъ якуты Мархинскаго улуса.

Мархинскій улусъ якутскій — въ Якутской обл., Вилюйскаго окр., по долине р. Мархи, ея притокамъ и по Вилюю, состоитъ изъ одного сельскаго общества, одного скопческаго поселенія и 16 населеній, изъ которыхъ считалось въ 1894 г. 86 нивардъ родовъ и 253 урючища, съ 3041 крѣп. Въ немъ жителей въ улусѣ числилось: якутовъ 11100 мѣч. и 10142 жин., русскихъ 310 мѣч. и 240 жин., окладовъ 37 мѣч. и 20 жин. Жители улуса занимаются скотоводствомъ, рыболовствомъ, земледѣльствомъ, отчасти заготовкой сѣна, добычею и плавкою желѣз. руды и выдѣлкою изъ нея желѣзныхъ изделий — котловъ, досъ, топоровъ, пѣшихъ, паломъ (ножи большіе), — при-даваемыхъ отчасти на мѣстѣ, отчасти вывозимыхъ въ другіе наслѣдъ и даже въ Оленекскій округъ. Скопческое населеніе занимается земледѣльемъ и огородничествомъ.

Мархинское — зажиточное скопческое поселеніе Якутской обл. и окр. на р. Мархѣ. Дв. 104, жит. 417 (216 мѣч. и 201 жин.), съ улусомъ занимающихся земледѣльемъ, огородничествомъ и скотоводствомъ. Сленимъ впервые познакомили якутанъ съ арбузами, дынями, спаржей, цвѣтной капустой, огурцами, горохомъ. Засѣлается до 1000 дес. разнаго рода хлѣбъ. Сленимъ почти всѣ грабѣныя и получаютъ немало повременныхъ изданій изъ особенности духовно-нравственнаго содержания.

Марха (древне-верхне-итал. marcsa, итал. March) — граница или пограничная область; см. Маршграфъ.

Мархольдъ или Моравское поле (итал. Marchfeld, чешск. Moravské pole) — болѣе обширная въ нижней Австріи, противъ Бѣны, между лѣвыми берегами Дуная и правыми берегами Моравы, 390 кв. км., въ томъ числѣ 190 кв. км. озовъ и рукавицъ Дуная. Наибольшая длина — почти 40 км., ширина болѣе 40 км. Все поле — обширная шлохость, совершенно степного характера, лишь въ немногихъ мѣстахъ засѣленная. Еще недавно равнина напоминала угрюмый и торжественный видъ степерей мѣстн., но культуры шагъ за шагомъ завоевывающа мѣстность и превращаетъ ее въ луга и нивы, не смотря на нѣкій родъ неблагоприятныхъ климатическихъ условій Сред-

няя годовая температура не поднимается здесь выше 10° Ц. Каждый выпадает здесь лишь 400 мм. в год; много приходится страдать и от подпавших лесов. Наряду с находящимися здесь лесами порты и даже совершенно уничтожают клевер и другие кормовые травы. Разведение лошадей, с ежегодной конской выставкой, в ж. Lasse (1032 жит.), и гусей, от которых получило свое имя и главное место их разведения — Gansersdorf (1707 жит.) Ни М. близкие римляне с германскими племенами маркоманнов и квадов. В Средние века императоры германские нарочно оставляли эту область в диких состоянии, чтобы лучше защитить границы от вражеских нашествий. В 1260 г. здесь состоялся битва между королями чешскими Оттокаром II и (королем) венгерским Белою IV (при Кривошии); здесь же пал (при Дунае) Оттокар, из римской битвы 26 авг. 1278 г. против Рудольфа габсбургского. Многие пункты этой равнины — Асерега, Essling, Waidau, остров Lofau — были театрами кровопролитных битв между французами и австрийцами в 1809 г.

Марх — р. Моравы.

Марцелл (296—304) — римский папа при Диоклетиане. Его обвинили в еретичестве во время гонимости на христиан, в задержании священнических книг и в участии в языческих жертвоприношениях, но, по западной традиции, он был замучен за веру.

Марцелл — христиане VI в., родом из Падрии. Оставленный им на запад, из христиан, описывающих события в Византии от вступления на престол Феодосия Великого (347) до начала царствования Юстиниана I; напечатана в Париже в 1819 г.

Марцеллин (Аммиан) — римский историк см. Аммиан Марцеллин.

Марцелл (Mircio Ius) — прозвание одной из стрелок иудейской фамилии Клавдиев. Особенно прославился **Марк-Клавдий М.** (264—200), храбрый солдат и искусный полководец. В первое свое консульство, в 222 г., он вел войну с галлами и победил их при Кластидии, убив собственноручно неприятели вожда. После битвы при Каниах, в 216 г., заминая Ноду против Ганнибала и достигнув такой популярности, благодаря частым и успешным стычкам с карфагенянами, что был провозглашен *мечем Рима*. В 215 г. его вторично избрали на консулы, но он отказался, чтобы не было сразу двух консулов из плебеев. В 214 г. его снова выбрали консулом и послали в Сицилию. Здесь он два года вел знаменитую осаду Сиракуз, закончившуюся взятием города. В 210 г. его выбрали в 4-й раз консулом, но из-за этого начался длительный срок он был обвинен перед сенатом сиракузцами за хищения в их городе. Он был оправдан сенатом и отнесен к сиракузянам, весьма враждебно, так что они избрали его своим патронем и осылали его в его род. почете. В 209 г. он остался, в качестве проконсула, во главе войска, но был разбит Ганнибалом у Канузия и отступил к Венузии. Его за это обвинили в Риме, но ему уда-

лось оправдаться и в 208 г. в пятый раз достигнуть консульства; вскоре он был убит в западе близ гор. Петиги. Не лишним было бы отметить и 6-е глумление, что большая часть римских военачальников, М. положила начало притеснованному господству римлянам в обширных рамках, узнав пронахвалы искусства из завоеванных городов в Риме. В последние времена республики один из М. был одним из главных оплотнений победителей против Цезаря. **Марк-Клавдий М.** — консул 51 г. до Р. Хр., в 49 г. тесно содействовал тираническому возмущению против Цезаря, после битвы при Фармалл бежал в Митилену. Цезарь, помня его просьбы, в 46 г. до Р. Хр., помиловал его, после того как Цезарь произнес за него из сената сохранившиеся до нас речи «Pro Marcione»; на обратном пути в Италию, в 45 г., он был убит. **Марк-Клавдий М.**, сын сестры Августа, был усыновлен последним и в 25 г. женился на Юлии, дочери Августа. Он считался наследником Августа, но умер уже в 23 г. до Р. Хр. Август велел похоронить его на Марсовом поле, сам произнес ему надгробную речь и посвятил его памяти в 11 г. до Р. Хр. *театр* М., остатки которого сохранились до нашего времени. Виргил посвятил ему ильское сочувственных строки в Энеиде.

Марцелл (Ульций Marcellus) — римский юрист эпохи Антонина Пия и Марка-Аврелия. Сильная юридическая мысль, способная бороться с мифическим его великим предшественником, Юлианом, основательным аргументация и жизненный такт отличают его многочисленные работы, которыми широко пользовались поздние Трификалы, Павел, Марциан, Модестин и особенно Ульпиан, заимствовавший для своих «комментариев» к «эдикту» значительную часть «дигест» М. Последние, в 31 книгах, представляли отчасти догматическое, отчасти догматическое изложение права, богатое ссылками на предшествовавшую юриспруденцию и большое число, исключительно собранных материалов. Принятая в этом главном труде М. написана Сцеволой и Ульпианом. Из других см. М. известны: шесть книг «Ad legem Juliam et Papiam», «Responso», пять книг «de officio consulis», принятых в «Digesta» Юлиана и «Regulae» Помпония. Остатки этих трудов собраны в «Palingenesia» Денала. Ср. Krüger, «Geschichte der Quellen u. Literatur des R. R.» (§ 25, Лпц., 1888).

Марцелл Эмпирик (Marcellus Empiricus) — римский писатель, родом из Галлии, служил при дворе Феодосия, в начале V в. до Р. Х. составил по различным пособиям лечебника, интересный для изучения медицинского суеверия того времени, издан под заглавием: «De medicamentis» Helmreichом (Лпц., 1880).

Марцелл — имя двух пап. **М. I** (308—309), после избрания на папский престол, оставивший около 4 лет папским, после смерти Марцеллина, обнаружил творческую энергию. Он реорганизовал приходы и с таким

Отъ гласа распутства свобода только одна книга эпиграммы, восьмал, которую поэт посвящает Домициану и по его словам, нарочно избавил от непристойностей, обычных въ других книгах; но за то видъ нельзя найти в такихъ перловъ пресмыкательства, какъ въ этой книгѣ. Въ оправданіе непристойностей М., въ предисловіи къ 1-ой книгѣ, ссылается какъ на предшествующихъ авторовъ, между прочимъ на Катуллa, которого можно назвать родоначальникомъ римской эротической эпиграммы, — такъ и на то, что онъ пишетъ такими языкомъ лишь для людей, имѣющихъ вкусъ къ безстыдству, любителей развратныхъ зрѣлищъ въ праздникъ Флоры (лат. Florales), а не для Катона, но въ то же время онъ не ссылается, что эта именно сторона его стихотворной привады къ нимъ читателей, и даже строги на видъ жоншиамъ любить потаенно его почитывать (XI, 16). Напрямую поэтъ утѣшаетъ, будто его любовь къ картинѣмъ разврата въ стихотвореніяхъ не говорить о распускѣнности его нравовъ (I, 4, XI, 16). Не можетъ быть, чтобы человекъ сколько-нибудь строгихъ нравовъ рисовалъ съ такими постоянствомъ и съ такою любовью всенародно естественнымъ и естественнымъ формы разврата, да и биографіи М., на сколько она можетъ быть восстановлена по его собственнымъ заявленіямъ, вовсе не свидѣтельствуютъ о томъ, что у него была *laseta* только ради *la vita* — грѣха, какъ онъ выражается о себѣ. Что касается до лести не только Домициану, но и его любимцамъ, придворнымъ въ волеотнущенности и вообще богатымъ людямъ, то адъ въ оправданіи часто забывающему всякое человеческое достоинство поэтъ можетъ служить только то, что не онъ одинъ изъ империаловъ въ Домицианово время разыгрывалъ такую роль, что ему въ этомъ отношеніи не уступалъ его современникъ и соперникъ, также выдающийся поэтъ Стацій, о которомъ М. не упоминаетъ ни однимъ словомъ (какъ и Стацій о немъ), и что, наконецъ, въ видѣ личной безопасности и самъ Квинтиллъ (см.) иногда считалъ нужнымъ воскурять эммамъ такому провозжаданному десноту, каковъ былъ Домицианъ. Нисте, однако, не былъ такимъ виртуозомъ въ лести и пресмыкательствѣ, какъ М., и пуганость этихъ качествъ его литературной дѣятельности усугубляется еще тѣмъ, что, когда политическія обстоятельства измѣнились, онъ, восхваляя превинимыхъ Домициана, уже относится къ повѣдѣнному и къ его правленію съ рѣзкимъ порицаніемъ и проклятіемъ. Нерву за то, что онъ «въ правленіе жетогого государя и въ дурныя времена не побоялся остаться честнымъ человекомъ» (XII, 6). Въ литературномъ отношеніи эпиграммы М. являются произведеніями крупнаго поэтическаго дарованія. Онъ далъ римской эпиграммѣ, какъ особому виду лирической поэзіи, широкую разработку, какой она до сихъ поръ не имѣла. Эпиграммы, какъ особый видъ литературныхъ произведеній, появились въ Римѣ еще въ Циндероновскую эпоху, но всѣ поэты, которые пробовали писать въ этомъ родѣ, были эпиграмматистами только отчасти, эпиграммы не были главнымъ видомъ изъ ли-

тературной дѣятельности. Какъ и Катуллъ, главные представители эпиграммы прежняго времени, сообщали ей особую дѣдность, подмывая ея особенно какъ орудіемъ борьбы противъ политическихъ и литературныхъ враговъ. У М. эпиграмма принимаетъ всевозможные оттѣнки, начиная съ простой стихотворной надписи на предметахъ или подписи къ предметамъ (тѣмъ была эпиграмма въ своемъ первоначальномъ видѣ какъ у грековъ, такъ и у римлянъ, до виртуозной по остроумію, мягкости и шпиканности или просто шпривоста оборота стихотворной шутки на самые обыкновенные, какъ и на самые прикотные сюжеты обидной жизни. Поэтому М. такъ же принадлежитъ первенство въ эпиграммахъ, какъ Виргилію — въ эпической поэзіи, а Горацию — въ чисто лирической (мелической). Самъ собою разумеется, что это сравненіе ни мало не говоритъ о равенствѣ М. съ двумя первоисточниками представителемъ римской поэмы, но въ томъ родѣ литературы, который составлялъ специальность М., ему несомнѣнно должно быть отведено первое мѣсто. Ни одинъ изъ его предшественниковъ въ этой области не читался съ такою жадностью и не имѣлъ столько поклонниковъ. Поэтъ самъ заявляетъ, что его читаютъ «въ цѣломъ мирѣ» (I, 1). Когда ему противопоставлялись серьезные виды поэмы — эпосъ и трагедія, онъ, ридясь популярностью своихъ эпиграммъ, снѣло отбѣчалъ: «то хвалить, а это читать» (IV, 40). Эпиграммы М. съ удовольствіемъ читались и въ послѣдующее время. Приемный сынъ Адриана, Элій Вертъ, называлъ М. своимъ Виргиліемъ. Многочисленныя ссылки на эти эпиграммы и цитаты изъ нихъ у позднѣйшихъ писателей свидѣтельствуютъ о томъ, что ихъ читали не только въ позднѣйшія столѣтія римской имперіи, но и долго спустя послѣ ея паденія на Западѣ: еще въ VI ст. Марциалъ былъ однимъ изъ наиболее распространенныхъ римскихъ писателей. Въ современной ему литературѣ, какъ видно изъ нѣрѣдкихъ указаний самого М., къ нему относились недоброжелательно; но до насъ дошелъ только снисходительный отзывъ, сдѣланный о немъ Плиніемъ Младшимъ, по случаю извѣстія о смерти поэта: «Онъ былъ человекъ талантливый, остроумный и дѣлалъ. Въ сочиненіяхъ его очень много сози и жемч. но не меньше и чистосердечія» (III, 21).

Литература. Brandt, «De Martialis poetica vita et scriptis» (Б., 1853); Stockum, «De Martialis vita et scriptis» (1854); графъ Оасуфевъ, «М. Биографическій очеркъ» (М., 1891); Nisard, «Etudes sur les poètes latins de la décadence» (I, II, 1833); Ribbeck, «Geschichte der Römischen Dichtung» (III, Штуттгартъ, 1892); Благовѣщенскій, «Римские клемты Домицианова вѣка» («Русская Мысль», апрѣль, 1894). Изданія: главное критическое — Шнейдеманъ (Лпц., 1841, 1854, 1881); новѣйшія — Гилбертъ (Лпц., 1886) и Фридендеръ, съ примѣчаніями (Лпц., 1886). Русский переводъ Фета (М. 1890).

В Младостомъ.

Марциальные законы — устарѣвшее названіе законовъ, устанавливающихъ военное или ордное правленіе. Въ Англійской Матри. law понимаются законы, относящіеся къ

силу, когда при митях или народных безпорядках, поддержание общественного порядка переходит к военным властям, так и закон о безпорядках в армии (Militia Act) в акте о беззакониях (Kings Act).

Марциальные воды — см. Кончезер-ские воды (XVI, 149).

Марцианополь (Marcianopolis) — основанный Траяном город в Нижней Мезии, в 3 отъ Одессы (древн. Otessas — Варна). Близ М. Клавдий II разбил готы. Развалины у Деви, в СВ отъ Правады.

Марцианъ (Юлий Marcianus) — римский юрист первой половины III в. во Р. Хр. Главное сочинение его: «Institutiones», нечто среднее между учебником для начинающих и в родъ «Институций» Гая, влияние которого заметно на системъ М., — и комментарий двенадцатого права. Родственны с ним и «Негидие» М. Из друг. соч. М. известны: «Liber singularis ad Iulianum hypothecarum», комментарий на небольшой отрывок преторского эдикта, «Liber singularis ad SC. Turpilianum, de delationibus, de appellationibus, de publicis iudiciis» и примечания к «Liber de adulteris» Папиниана. В трудах М. заметно большое знакомство с предшествовавшей юриспруденцией, особенно с Юлианом, Помпонием, Марцеллом, Сцеволой и Папином. Значительное количество отрывков из этих трудов сохранилось в «Дигестах» Юстиниана; оно, однако, недостаточно для точного суждения о научных качествах М. Ср. Krüger, «Gesch. der Quellen» (§ 27, Липс., 1886) и Lebel, «P. Marcianus» (I, 639 сл.). В. Н.

Марциусъ желтый — см. Желтый ястреб.

Марциусъ (Вальтеръ Маттиа, род в 1846 г.) — немецкий писатель, один из учреждений немецкого общества трезвости. Главные труды его: «Die innere Mission» (1882), «Der Kampf gegen den Alkoholmissbrauch» (1884), «Die zweite deutsche Mäsigkeitsbewegung» (1886), «Das rote und das blaue Kreuz» (1887), «Handbuch der deutschen Trinker- und Trunksuchtsfrage» (1891), «Was sagt das Blaue Kreuz von sich selbst» (1891) и др.

Марциусъ (Karl-Friedrich-Philipp v. Marcius, 1798—1868) — известный ботаник. Совершил с 1817 по 1829 г. путешествие в Бразилию и занял место профессора в мюнхенском унив. Кроме обширного описания своего путешествия, изданного имъ вместе со своимъ товарищем по путешествию Синкомъ (Job. Bart. v. Spix), прославился многими капитальными сочинениями, изъ которыхъ изверкомъ есть «Historia naturalis palmarum» (Мюнхен, 1828—30, стр. 245 по большей части воспроизведенныя великолепными рисунками). Кроме того «Flora brasiliensis» (Липс.) — издание, продолжающееся до сихъ поръ, благодаря, в значительной степени, коллекциям, привезеннымъ М. Уже в те перы вышло 65 частей съ 140 таблицами рисунковъ.

Марчелло (Benedetto Marcello) — знаменитый итальянский композитор, старой венецианской школы (1686—1739). Его обширное сочинение, доставившее ему славу, чужды на 50 песенъ Давидъ вышло въ двухъ изданияхъ, в 1724 и 1827 гг., подъ заглав.: «Estio

Poetico Attonico». М. писалъ также концерты, сонаты, кантаты, церковную музыку.

Марчеша (Marchesa) — гор. в исп. провин. Севилья, среди плодородной равнины. 14762 жит. (1887); замокъ герцоговъ Аркось. Сѣрные источники.

Марченко — малороссийский дворянский род, происходящий отъ казана полтавскаго полка Марка Марковича, жившаго во 2-й половине XVII в. О Васильи М. см. ниже. Родъ М. внесенъ въ I и VI ч. род. изв. Екатеринославской и С.-Петербургской губ. (Гербовникъ VI, 140).

Марченко (Анастасія Яковлевна) — писательница. (1830—1880). На литературное поприще выступила въ 1847 г. съ «Путешествіями» (подпись Т. Ч.), обратившими на себя внимание Белинского. Появилась много повѣстей и романовъ въ «Сѣверномъ Обозрѣніи», «Современникѣ», «Отеч. Зап.» (съ 1854 г.), «Русск. Вѣстникѣ» и «Библиотека для чтенія». Изъ нихъ выделяются повѣсти «Торинский путь» («Отеч. Зап.», 1849) и «Вокругъ да около» («Отеч. Зап.», 1853) и романы «Горы» и «Саламандра». Главный мотивъ всѣхъ повѣстей — женская любовь, относительно которой авторъ стоитъ на точкѣ зрѣнія Ж. рж. Занда. Около 1865 г. М. переехала въ СПб., вышла замужъ за Кирьянова и почти перестала писать. Последній ея романъ — «Разлучница», 1868 г. Она извѣстна также несколькими стихотвореніями, въ «Пантеонѣ» и «Русскомъ Искандерѣ». Ср. ст. Некрасовой въ «Киев. Старинѣ» (1879, М. II).

Марченко (Василій Романовичъ) — авторъ записокъ. (1782—1841). Служилъ въ военно-походной канцелярии гр. Аракчеева, въ 1810—1811 гг. былъ голымъ гражданскимъ губернаторомъ, потомъ помощникомъ статсъ-секретаря государственнаго совѣта. Въ 1813—1816 гг. М. находился при главной канцеляріи императора; въ 1816 г. назначенъ въ статсъ-секретари и назначенъ правителемъ дѣлъ комитета министровъ, съ 1830 г. (съ государственнымъ секретаремъ, потомъ членомъ государственнаго совѣта, М. велъ «Записки» о своей жизни, которая напечатана въ «Русской Старинѣ» (1896 г., №№ 3, 4 и 6), вместе съ двумя приложеніями къ ней имѣющими: «Событія въ глазахъ моихъ совершившіяся при вступленіи на престолъ императора Николая I» и «О молвленіяхъ и дулобордахъ».

В. Р.—а.

Марчи (Marches) — соответствуютъ въ Англіи шведскимъ маркамъ (marken); такъ назыв. въ особенности пограничные округа между Англіею, Шотландіею и Валлісомъ. Въ шотландской юриспруденціи М. означаютъ границу владѣній, помѣсть.

Марцианова Вода — жст. Черняговской губ., Глуковского у., въ 35 в. отъ у. г., на р. Шеннѣ. Большие кусты свекловицы. Жит. 443, дом. 783. 2 прих., начальн. уч. 8 лавокъ, крупорушка, бичевочная фабр., больница.

Марцианисе (Marchinise) — городъ въ южной Италіи, въ болотистой мѣстности, издѣля изъ льна и пеньки. 11112 жит.

Маршалковскій судъ — в Польшѣ, см. Маршалокъ.

Маршалковско-комиссарскій судъ — существовавшій въ Малороссіи до

1861 г. апелляционный суд для рассмотрения жалоб на решения подкоморского (вспомогательного) суда состоял, под председательством поитового маршала (уездный председатель дворянства), из комиссаров, назначавшихся сначала гетманом, потом малороссийской коллегией, еще позже — генеральными судами. Комиссары эти пользовались уездными доходами от тяжущихся; решения их записывались в подкоморские книги и, согласно литовскому статуту, обладалом не подлежали. Изменение внесено было законом 20 августа 1901 г., в силу которого решения М.-комиссарского суда тогда только не подлежали апелляции, если комиссары были назначены по соглашению тяжущихся, если же комиссары, по несогласию сторон, определялись генеральными судами, то недовольные решения М.-комиссарского суда могли перенести дело на ревизию генерального суда, и затем, в апелляционном порядке, в сенат.

Маршалловы о-ва (Marshallinseln) — группа о-вов в Восточном океане, между 4°30' и 12° с. ш., к В. от Каролинских, состоит из двух параллельных рядов атоллов Ралик (277 кв. км.) и Радак (133 кв. км.), с 16000 жит (67 европейцев). Жара смягчается морскими ветрами, очень обильные дожди, частые лилии. Флора бедна: кокосовая пальма, панданус и эвкалиптовое дерево. Вывоз кокос (сем.) в Европу, Америку и Австралию. Жит. — микронезийцы управляют селами начальниками. О-ва принадлежат Германии с 1885 г. Некоторые из них открыты и исследованы русскими моряками в начале XIX ст., о чем свидетельствуют названия, напр. о-в Румянцева, прол. Шенширера.

Маршалл (Альфред Маршалл) — англ. экономист, род. в 1842 г., профессор политической экономии в Кембридже, започ. «The economics of industry» (Л., 1879; 2 изд. 1881 — в сотрудничестве с женой); «The present position of economics» (Лонд., 1885); «Principles of economics» (т. I, Л., 1890; 2 изд. 1891); «Elements of economics of industry» (Лонд., 1892 — извлечение из предыдущего труда) и др.

Маршалл (Вильям Селдер Маршалл, 1813—91) — англ. скульптор, род. из Эдинбурга. Образован в Лондоне, под руководством Ченни и Велл, в 1836—38 гг. ездил поездку в Италию и, по возвращении своем в Лондон, трудился в этом городе. С 1842 г. был членом эдинбургской и с 1852 г. лондонской акад. худ. В числе его выдающихся статей и групп, вообще отличающихся политическою концепцией и прелестью форм и поз, лучшими считаются: «Разбитая дружба» (1842), «Ревенка» (1843), «Первый поцелуй любви» (1845), «Отдыхающий тапшвиш» (1846), «Зефир в Америке», «Христианский мученик» (1871), «Рубль», «Выздоровление», «Потопление» и «Приношение Пану» (1837). Замечательным также портретный статуи доктора Кларендона и Сомерса, исполненные этим художником для здания лондонск. парламента, его памятник сэр Роберту Пилю, в Манчестере, статуи Джениера (в Кенсинг-

тонском саду) и Кемпбелл, монументы Кромптона, изобретателя паровой машины, в Вольтон сара Джорджа Пейн, в Калшгиде, в горах Веллингтона, в Памдеском соборе, в Лондоне.

А. С.—м.

Маршалл (Вильям Marshall, род. в 1845) — нем. зоолог, с 1869 г. приват-доцент зоологии и сравнительной анатомии в Лейпциге, в 1885 г. профессор той же. Он предвзвёл много работ по анатомии птиц, в о. являясь животных, особенно — губчатому принадлежать и большое количество популярнейших сочинений. Он написал: «Anatolia talata, eine neue Tetraktinellidenform» (Б., 1884), «Die Entdeckungsgeschichte der Südwasserpolypen» (Лип., 1885), «Deutschlands Vögelwelt» (Гамб., 1888), «Spaziergänge eines Naturforschers» (Лип., 1888), «Die Tiefsee u. ihr Leben» (там же, 1888), «Zoologische Vorträge» (1889: о дятлах, попугаях, муравьях), «Spongologische Beiträge» (1891), «Neu eröffnetes, wandersames Arzneikastlein» (1891), «Der Bau der Vögel» (1893), «Pflanzen und Vorträge» (1893) и под псевдонимом Ринор-сillus литературно-историческую историческую монографию «Der Floh» (Веймар, 1890). Он переработал 3 изд. научных животных (т. X) в «Жизни животных» Брэнна.

Маршалл (Джеймс Marshall) — современный нем. исторический живописец и ландшафтист, по происхождению англичанин, род. в 1838 г., в Амстердаме, образовался под руководством Преллера, в Веймаре, и Н. де-Кейзера, в Антверпене, в начале работал в духе старинных нидерландцев, которым приницута, между прочим, его картина: «Эрнст Роттердамский в печати Фробена, в Базеле», а потом стал изображать оживленными, умно-сочиненными сценами живописного и фантастического содержания среди пейзажа, в характере Гениеля и Преллера. К числу наиболее удачных его произведений в этом роде принадлежат: «Гений Веймара», фриз в веймарском театре, картины «Сенат Таргана» (наход. в галл. Шмидт в Мюнхене) и «Шествие Бахуса», аллегорический фриз президенту в дрезденском театре, и плафон, в зрительной зале того же здания.

Маршалл-фон-Биберштейн (Marschall von Bieberstein) — нем. политический деятель. 1) **Карл Вильгельм** (1763—1817) — с 1810 г. был министром внутренних дел в Бадене и много ездил для упорядочения составившегося из разрозненных частей государства, в 1814 г. был уполномоченным Бадена на всеобщем конгрессе и успешно защищал независимость Бадена против притязаний Баварии, он же отбился от нем. германского влияния и титула, в 1817 г. снова был министром. Пис. «Untersuchungen über den Ursprung und die Ausbreitung der gegenwärtigen Anordnung des Weltgebäudes» (Гиссен, 1802). 2) **Адольф**, род. в 1842 г., с 1875 г. был членом баденской палаты депутатов, придерживался строгого консерватизма. Выбранный в рейхстаг в 1878 г., примкнул к нем.-консервативной партии. В 1883 г. он ездил в Баден-даль поел

ливъ. Послѣ ухода Бисмарка М. назначенъ, въ 1890 г., имперскимъ госуд. секретаремъ по иностраннымъ дѣламъ и особенно дѣтельно велъ переговоры по торговымъ трактатамъ, которые заключалъ и въ рейхстагѣ.

Маршалль фонъ Биверштейнъ, Осдоръ Кондратьевичъ — см. Биверштейнъ (III, 868).

Маршалецъ (польское *marzalek*, ср. *Marshall*). Въ Польшѣ уже въ XIV в. существовали придворные чины, вѣдѣныя М. коронный и М. надворный. На обязанности ихъ лежало распоряженіе придворными церемоніями, удаленіе непослушныхъ, разслѣдованіе преступленій и наказаніе виновныхъ. Король Станиславъ-Августъ, освободивъ М. отъ обязанностей по управленію дворомъ, сохранивъ за ними маршалковскую юрисдикцію, сейчѣмъ былъ постановленіемъ 1778 г. учрежденъ былъ *маршалковский судъ* (*marzalkowski sąd*). Когда король находился въ Польшѣ, въ судѣ этомъ председательствовалъ великій М. коронный, а во время пребыванія короля въ Литвѣ—великій М. литовскій; но во время сейма во великомъ случаѣ председательствовалъ великій М. коронный. Въ составъ маршалковского суда входили четыре сенатора и четыре другихъ сановника (коронные или литовские). Предметы вѣдѣныя этого суда: дѣла уголовныя; такыя частныя припасовъ и товаровъ, за заключеніемъ продуктовъ, принадлежавшихъ шляхтѣ, дѣла о долгахъ, превышавшихъ 500 злотыхъ; дѣла апелляціонныя о неисполненіи таксы. Впоследствии разбирательству его подлежали долги иностранцевъ, дѣла о чистотѣ улицъ и пожарный. Постановленіи маршалковского суда обжаловано не подлежало. *Marzalek dworu*—тоже, что министръ двора; *marzalek wielki*—первый министръ въ государствѣ; М. *sejmowu*—предсѣдатель сейма; М. *tribunału W. X. L.*—предсѣдатель главнаго литовскаго трибунала; М. *dybetmalu, rownicowu*—губернскій, уѣздный предводитель дворянства. — М. (дружко, дружба) назыв. старшій братъ (или дядя) жениха, играющій видную роль въ мажорускомъ свадебномъ ритуалѣ. И въ обрядѣхъ, а въ пѣсняхъ М. является неразлучнымъ руководителемъ и собратникомъ жениха, который самъ играетъ главную роль; М. бьетъ и торгуется за невесту съ ея братомъ, заводитъ жениха за столъ, выводитъ изъ-за стола, держитъ надъ нимъ вѣнецъ, дѣлать «коровы» между членами рода и проч.

Маршаль (новолатинск. *marescalcus*, старонѣмецкое *Marschalch*, отъ древнегерманскаго *marab* «лошадь» и *scalc* «слуга», франц. *mareschal*)—первоначально сторожъ лошадей для конюхъ (по франц. *mareschal* и по нѣмц. *einmalch* «кузнецъ подковы»). М. рано сталъ однимъ изъ высшихъ придворныхъ чиновъ (ср. *comes stabuli*, ср. Коннетабль, XVI, 11); функция его при германской имперіи временъ имп. Оттона I возматалась на одно изъ высшихъ близкихъ къ императору лицъ (такъ назыв. *Eggenst.*). Настоятельнымъ имперскимъ *маршаломъ* сдѣлался курфюрстъ саксонскій, поручивъ имъ исполненіе сопряженныхъ съ этою должностью обязанностей *наследственному* М.

(*Erbmarschall*) изъ семьи графовъ Папенгеймовъ. Служба его состояла въ томъ, чтобы при коронаціи императора зачерпнуть изъ громадной груды овса серебряную мѣру и отнести въ конюшню для коня государя. Кроме того, во время имперскихъ сеймовъ и празднествъ онъ долженъ былъ слѣдить за порядкомъ и за исполненіемъ церемоніала. Позже появились *ландмаршалы*, для предсѣдательства въ собраніяхъ земскихъ чиновъ. О *курмаршалахъ* и др. подобныхъ чинахъ придворнаго штата, вѣдѣвшихся особенно съ XVII в. и перешедшихъ въ слѣдующемъ вѣкѣ и въ Россію, см. Придворные чины. Къ главному военачальнику титулъ М. былъ впервые приписанъ тевтонскимъ орденомъ, откуда пошло въ наименованіе *фельдмаршала* (см.), сначала для полководцевъ кавалеріи. Во Франціи М. назывался сначала подчиненный коннетабль интендантъ, вѣдавшій королевскую конюшню, но уже при Филиппѣ-Августѣ этотъ титулъ временно носилъ главнокомандующій королевскими войсками. При Людовикѣ IX было 2, позже 3, 4 и болѣе военныхъ М., называвшихся *М. Франції* (*mareschal de France*) и особенно съ 1627 г., по упраздненіи званія коннетабля, достигшаго высшаго значенія. При Генрихѣ III генеральныя штаты опредѣляли ихъ число въ 4; это число было превзойдено уже Генрихомъ IV, еще болѣе—его преемниками, такъ, что въ 1703 г. было не менѣе 20 маршальцовъ, считая и морскихъ. 20 июня 1790 г. титулъ *маршала Франціи* былъ уничтоженъ. Наполеонъ I возобновилъ титулъ М., создавъ *имперскихъ* М. (*mareschal d'empire*). При реставраціи было возобновлено званіе *mareschal de camp* (генералъ-майоръ), а при Бюльской монархіи, заключенъ отъ 4 августа 1830 г., число М. Франціи въ мирное время было назначено въ 6, для военнаго времени—12. Наполеонъ III возобновилъ положеніе дѣлъ, существовавшее при Наполеонѣ I. Знакъ франц. маршала—голубой, украшенный золотыми звѣздами жезлъ. Въ настоящее время, со смертію Камробера (1895), во Франціи нѣтъ М. Названіе *mareschal* встрѣчается, съ особыми опредѣленіями, и для другихъ военныхъ должностей; напр. *mareschal de logis* называется унтеръ-офицеръ, заступающій расквартировкою своего эскадрона.

Маршанція (*Marschandia L.*)—родъ нечленчатого ила изъ сем. маршанціевыхъ; это—многолѣтнее растеніе, имѣющее видъ зеленого дощастаго листа (слоевца), стелющагося по поверхности земли. На верхней, иногда ромбически испещренной поверхности, находятся чашечки съ выходящими почками. Антеридіи помѣщаются на особыхъ выросткахъ, иногда состоящихъ изъ щипка и тонкой ножки, иногда же изъ одного сидячаго щипка. Археогонія собраны на другихъ выросткахъ, вѣдѣющихся антеридіями къ ножкѣ. Коробочки вскрываются восемью назадъ загнутыми зубчиками, перистый 4—5-допастной. Въ коробочкѣ, кромѣ споръ, развиваются еще дружкины (элатеры). Искл. видъ М. насчитывается около 20, распространенъ по всей землѣ, обыкновенно на сырыхъ, влажныхъ мѣстахъ. Наиболѣе обыкновенный

листь М. polymorpha L. Мясистое лопастное слоевище этого растения иметь до 10 см. длины и до 3 см. ширины; по срединѣ, вдоль слоевища, начиная от передней выемки, гдѣ сосредоточивается ростъ, простирается широкая, не рѣзкая жилка. Верхняя поверхность испещрена ромбиками, представляющими очертаніе внутреннихъ, такъ назыв. воздушныхъ полостей, въ полостяхъ находится ассимиляционная ткань, въ видѣ зеленыхъ нитей, отходящихъ со дна полости; открывается полость отворстиемъ, находящимся посрединѣ ромбическаго участка верхней поверхности слоевища. Съ нижней стороны отходятъ чешуйчатые придатки и корневые волоски. Мучжиле—съ выемчатымъ краемъ, щитки на ножкахъ; антеридіи погружены въ верхнюю поверхность щитка. Женскія звѣздочки—на другихъ экземплярахъ (М. polymorpha—растение двудомное). Археогонии помѣщаются между лучами звѣздочки, на нижней сторонѣ ихъ, по несколько. М. polymorpha растетъ по сырымъ мѣстамъ, по берегамъ ручьевъ и пр.; прежде она употреблялась въ медицинѣ (herba heracis fontinalis, herba stictici) противъ болѣзней почек и др.

С. Р.

Маршонъ (Жакъ-Альфредъ Marchand) — французскій лѣтаторъ, род. въ 1824 г. Основалъ въ 1868 г. журналъ «*Progrès religieux*» для популяризаціи принциповъ рационалистической богословской критики. Отдѣльно издалъ: «*Le siège de Strasbourg*» (1870), «*Lettres sur la Société industrielle de Mulhouse en 1879*» (1879), «*Mœurs et Nonnes; histoire, constitution, règle et statistique des ordres religieux*» (1881—82) и др.

Маршонъ (Луи-Жозефъ) Нарвекъ, графъ Marchand, 1791—1876) — съ 1812 г. былъ камердинеромъ Наполеона I и сопровождалъ его въ 1815 г. на о-въ св. Елены. Наполеонъ диктовалъ ему «*Précis des guerres de César*» и сдѣлалъ его своимъ душеприкащикомъ.

Маршанъ (Louis Marchand) — известный въ свое время французскій органистъ и композиторъ (1869—1882), авторъ оперы «*Ruy Blas*» и «*Thiaba*» и многочисленныхъ сочиненій для органа и клавирина.

Маршевыя команды **пополненія** (воен.) — команды, отправляемыя изъ запасныхъ частей для укомплектованія, въ военное время, полковъ войскъ. То же наименованіе присваивается иногда командамъ новобранцевъ, отправляемыхъ въ войска съ мѣстъ призыва, а также командамъ увольняемыхъ въ запасъ нижнихъ чиновъ.

Маршъ (Marchland) — въ сѣв.-зап. Германіи названіе низменной, плодородной, защищенной плотиными отъ наводненій земли у береговъ рѣкъ и морей. Она нанесенаго происхождения, состоятъ изъ тонкаго глинистаго ила (шлѣк) и песку, богата микроорганизмами. Ср. Kohn, «*Die Marschen und Inseln der Herzogtümer Schleswig und Holstein*» (Лпц., 1846); Delessen, «*Gesch. der holsteinischen Elbmarschen*» (Гамбургъ, 1891); Allmers, «*Marschenbuch*» (Ольденбургъ, 1891).

Маршъ-маневры — исполненіе стратегической комбинаціи, задача которой состоитъ въ опредѣленіи, когда, гдѣ и съ какими силами

долженъ быть данъ бой. Результаты искусно исполненнаго М.: сосредоточеніе на рѣшительномъ пунктѣ театра военныхъ дѣйствій, въ рѣшительную минуту, превосходныхъ силъ и постановка ихъ передъ боемъ въ болѣе выгодное положеніе по отношенію къ противнику.

Маршировка (воен.) — стройное движеніе, равнымъ размѣреннымъ шагомъ, съ соблюденіемъ установленныхъ приемовъ держанія рукъ, ружья и т. п. Съ эпохи Фридриха Великаго и до второй половины текущаго столѣтія М. придавалось господствующее значеніе при обученіи войскъ въ мирное время. Выработана была даже совершенно неестественный учебный шагъ, въ три темпа, съ вытягиваніемъ нося. Нынѣ приемы М. все болѣе и болѣе упрощаются, и въ системѣ обученія войскъ она отошла едва ли не на самое послѣднее мѣсто.

Маршнеръ (Heinrich Marschner) — нѣмецкій оперный композиторъ (1795—1851), одинъ изъ видныхъ представителей романтической школы первой половины этого столѣтія; считается послѣдователемъ Вебера. Особенно высоко цѣнятся въ его операхъ изображеніе демоническаго мира и народный колоритъ. Пользуясь сѣвѣтами Бетховена, М. сочинилъ много мотетовъ, сонатъ, симфоній. Въ 1816 г. онъ написалъ небольшую оперу «*Kühnhaarts Berg*», поставленную съ успѣхомъ на многихъ австрійскихъ сценахъ. Въ 1817 г. была поставлена его другая опера: «*Henri IV.*», принятая публикой сочувственно. Затѣмъ М. написалъ еще оперы: «*Турецки*», «*Ali-Baba*», небольшую комическую оперу «*Der Holzdieb*», но настоящій успѣхъ начался съ его оперы «*Вампиръ*», «*Templer*» и «*Hans Heiling*» (1832), которыя и въ настоящее время не слѣдуютъ съ репертуара германскихъ сценъ. См. Neumann, «*Die Componisten der neueren Zeit*». Н. С.

Маршрутная съемка — совокупность дѣйствій, ведущихъ цѣлью послѣднееполученіе свѣдѣній о дорогѣ, или вообще съемка узкой полосы мѣстности, по которой прошелъ или пройдетъ путешественникъ. М. съемка существующихъ дорогъ производится въ видѣ передвижной работы; М. же съемка новыхъ путей — при изслѣдованіи неизвѣстной или мало извѣстной страны; цѣль ея — дать свѣдѣнія, на основаніи коихъ можно опредѣлить время для перехода изъ одного пункта въ другой, определить движеніе, мѣста приваловъ, почтовыхъ и позицій. При ней составляется краткая записка, съ изложеніемъ тѣхъ свѣдѣній, которыми нельзя выразить чертежомъ; напр.: качество дороги, свойство дна брода, качество и количество воды въ колодцахъ, количество встрѣчающихся у дѣстныхъ жителей запасовъ продовольствія, фуража и т. п. По недостатку времени М. съемка изображается обыкновенно въ мелкомъ масштабѣ (1 или 2 в. въ дм.) и не можетъ отличаться ни подробностью, ни точностью; главное вниманіе обращается на вѣрное изображеніе самаго пути, его ширины, пересѣченія съ другими дорогами, мѣста переправъ черезъ рѣки, доступность переходовъ черезъ горы, величину и расположеніе населенныхъ пунктовъ. Направленіе дороги опредѣляется буссолью и

ния измѣряются шагами, считают обороты колеса поезда, или просто временно, употребленным на переход. Большая часть малоизвестныхъ странностей материковъ Азия, Африка, Америка и Австралия известны намъ только по М. съемамъ отдельныхъ путешественныхъ.

Маршрутъ (воен.) — росписание, по которому производится передвижение войскъ. Въ М. обозначается время выступления, число верстъ каждого перехода, мѣста двояния, пункты хлѣбопечения и дѣль прѣбытія по назначенію; при движеніи по желѣзнымъ дорогамъ — время и мѣсто посадки, пересадки и перегрузки. М. составляются въ главномъ оруженномъ или дивизионномъ штабѣ и выставляются заблаговременно, а копии съ нихъ приносятся губернаторамъ и земскимъ управамъ — для распоряженій о заготовленіи квартиръ и подвозѣ, оруженнымъ интендантствамъ — для заготовленія провѣнта въ пунктахъ хлѣбопечения. Отступление отъ М. дозволяется лишь въ случаяхъ чрезвычайныхъ.

Маршъ (ит. — *marcia*, франц. — *marche*, отъ франц. *marcher* — идти) — родъ музыки, сопровождающей или рѣшающей стройными разнѣренными движеніями людей, преимущественно войскъ. М. пишется въ четыре четверти или $\frac{3}{4}$, въ двухдольномъ или колѣномъ складѣ, съ три. Ритмъ долженъ быть ясный, простой и энергичнаго характера. Смотря по скорости движенія, М. получаетъ разныя названія. Церемониальный М., въ $\frac{3}{4}$, медленнѣе скорого М., который пишется въ $\frac{2}{4}$, или въ $\frac{3}{4}$, *alla breve*. Походнымъ М. имѣетъ одинаковыя движенія съ церемониальнымъ или еще болѣе медленныя. М. — одинъ изъ главныхъ элементовъ военной музыки. Походнымъ М. пишется въ минорѣ, а трио въ мажорѣ; другіе М. лишутся въ мажорѣ. Форма М. прѣдлагается не только въ полковой музыкѣ, но и во всякой другой. Она получила художественную обработку въ оперѣ, напр. коронационный М. въ «Юлий Цезарь» Мейербера, М. въ «Таиссандръ» Вагнера, шестые въ «Лоэнгрина», у Мендельсона въ «Волшебной флѣтѣ», М. играютъ въ «Премію» Вебера, у Бетховена въ «Фиделио», у Гайдна М. Черномора, у Сброва въ «Ромѣдѣ», у Чайковского въ «Орлеанской дѣвѣ», у Рубинштейна въ «Норви». Кромѣ того, форма М. употребляется въ симфоніяхъ, напр. въ военной симфоніи Гайдна, *Marcia funebre* въ героической симфоніи Бетховена, у Шопана, въ сонатахъ Бетховена, въ симфоніи Штрауса «Die Wonne der Töne», у Верди въ венгерскій М. въ «Гибель Фауста», у Мендельсона «вадѣбный М. въ музыкѣ «Сина въ дѣтскую ночь», «Унистаютъ М. и какъ самостоятельныя симфоническія произведенія, напр. коронационный М. Чайковского, *Kaiser-marsch*, *Hindenburg-marsch* Вагнера. Изъ военныхъ М. особенно извѣстна марсельеза (см.). **Марше** или **Марши** — музыкальный терминъ, требующій исполненія въ характерѣ М. Н. С.

Маршъ (Ма сѣ) — старинная провинція Франціи, между Борра, Бурбонна, Оверню, Лимузомъ и Пуату, съ гл. городомъ Персе; нынѣшня департаменты Крезъ и часть 1-го Верхня Вьенны. Герцогъ Вильгельмъ III Ан-

глианскій въ 914 г. отдалъ М. какъ самостоятельное графство. Бозону I, графъ Гуго XIII задержалъ его въ 1801 г. король Филиппъ IV Красивому, который, послѣ смерти Гуго, присоединилъ М. къ своимъ владѣніямъ. Позже М. принадлежалъ Армавильамъ и Бурбонамъ. въ 1531 г. окончательно присоединенъ къ владѣніямъ короля.

Маршъ (Anna Marsh, урожд. Каллелъ) — англ. писательница (1799—1874) написала извѣстные ей романы: «Ravenscroft», «Emilia Wyndham» и «Evelyn Marston». Кромѣ того издавала популярное изложеніе «Hutchinson о Ролендѣ» и историческія труды: «The protestant reformation in France and the Huguenots».

Маршъ (George-Perkins Marsh) — американскій государственный дѣятель и филологъ (1801—1882). Въ 1842 г. М. былъ избранъ членомъ конгресса; впоследствии былъ американскимъ посланникомъ въ Турцію, Грецію и Италию. Главныя его труды: «Lectures on the english language», «The origin and history of the English language», «Man and nature», «The earth as modified by human action». Полное собраніе его сочиненій вышло въ 1862 г.

Маршъ (Othmel Charles Marsh, род. въ 1831 г.) — англ. палеонтологъ, проф. Уалеколледжа въ 1896 г., въ 1868 г. началъ успешныя розысканія въ Скалистыхъ горахъ, гдѣ при первомъ посѣщеніи наблюдалъ метаморфозу исколотия. Много лѣтъ продолжалъ онъ экспедиціи сюда и приносилъ съ собою большія собранія новыхъ ископаемыхъ, которые были выставлены въ музеѣ Пибоди въ Уалеколледжѣ. Онъ описалъ болѣе 400 новыхъ ископаемыхъ животныхъ. Главнѣйшія его работы касаются ископаемыхъ обезьянъ въ эоцѣнѣ Вайоминга (1872), ископаемыхъ диноцератовъ (1873), зубастыхъ птицъ (*Odonotornithes*, 1875), ископаемыхъ однопятнистыхъ въ третичныхъ отложенияхъ (1874), *Tillodontia* (1875), динозавровъ (1877) и др. Труды его: «Description of a new Eocene saurian» (1862), «Contributions to the palaeontology of Nova Scotia» (1867), «Origin of the Significance of Eocene» (1867), «Metamorphosis of Stratton into Amblystoma» (1869), «New Mesozoic reptiles» (1869), «New fossil birds from the Cretaceous and Tertiary of the United States» (1870), «American Jurassic Dinosaurs» (1880), «Odonotornithes or birds with teeth» (1880), «Dinocerata» (1884) и др.

Маръ (сир. господина) — приставка въ началѣ именъ святыхъ въ Сиріи и Палестинѣ, означающая «сынъ», напр. *М. Шаа* — сынъ Петра.

Маръ - Абасъ - Натинъ — секретарь Вазирхана I (V, 385), авторъ предположеній исторіи Арменій, сохранившейся въ трудахъ Мовсеса Хоренскаго (см.) и епископа Себаоса (см.).

Марь-еши — ст. Куреко-Харьково-Азовской ж. д. (Самарской губернии, Екатеринославской губ.). Значительный отиокъ наменнаго угля въ разномѣрныхъ пластахъ ст. вѣстей съ добычей всего свыше 20 милл. пуд.

Марьино — с. Самарской губ., Николаевскаго у. Дл. 700, жит. 4187, 2 школы, приемный и жой, 4 ярмар., базаръ еженед., 16 вѣтра.

Маседо (Joaquim Manoel de Macedo, род. в 1820) — бразильский писатель. Его драма «Собо» (1852), комедия «Fantasma branco» (1856) и «Lixo e Vinagre» (1859) имли успех. Большую известность М. приобрел своими романами, изъ коихъ лучшие: «A Moreninha» (1844), «O шого болго», «Vintanas Argozes».

Маселла или *продолжикъ* — рыболовная снасть, состоящая изъ пеньковой веревки, длиной отъ 50 до 1000 саж., къ которой, на аршинныхъ бичевкахъ, на расстоянии 1—1 саж. другъ отъ друга, привязываются жесткие крючки, называемые, обыкновенно, рипушкой. М. употребляется на Онежскомъ озере для ловли сига-луды.

Масинисса (Masinissa, Масинисса, Масинисса; — сынъ масиниссаго царя Газы, изданный восточной Нумидией; родился около 210 г. до Р. Хр., воспитание получилъ въ Картагенѣ, гдѣ познакомился съ греческой и римской культурой. Еще будучи молодымъ, онъ получилъ согласие Гидрубады на бракъ съ дочерью ея Софинею, руси которой домогался также царь западной Нумидии, Сифаксъ. Въ 213 г. М. сталъ на съ Сифаксомъ изъ-за границы и заставлялъ его отказаться отъ союза съ Римомъ. Въ слѣдующемъ году, по поручению картагенскаго сената, М. переправился въ Испанию и успешно воевалъ съ римлянами, пока не былъ разбитъ Сципиономъ при Бетуль. Столновеніи М. съ римлянами заставили его съ удивленіемъ отнестись къ Риму и даже спланировать съкорить на своихъ союзниковъ — корыстолюбивыхъ, хитрыхъ, жестокихъ африканцевъ. Когда послѣдніе, безъ вѣдома Гидрубады, отдали Сифаксу давно женатую Софинею, М. открыто отказался отъ союза съ Картагеномъ. Ему пришлось выдержать упорную борьбу съ Сифаксомъ изъ-за спорныхъ границъ и справиться съ внутренними междоусобицами, послѣдовавшими за смертью Газы. Нумидийскаго царя Мезетула, захватившаго власть въ Нумидіи, М. побѣдилъ, но самъ былъ побѣжденъ Сифаксомъ и потерялъ на время Масиниссу. Между тѣмъ въ 204 г. высадился на африканскомъ берегу Сципионъ. Картагеняне и Сифаксъ предложили М. союзъ, но онъ, не отказавъ его прямо, рѣшилъ заслужить расположеніе римлянъ и съ ихъ помощью вернуть царство. Вѣстѣ съ Сципиономъ онъ взялъ городъ Лоху, грабилъ страну картагенянъ и осадилъ городъ Утику. Въ 203 г. былъ побѣжденъ и Сифаксъ, и М. получилъ власть надъ Масиніей. Получивъ вѣстѣ съ трономъ, а прежнюю свою невесту, Софинею, М. женился на ней, но, видя недовольство римлянъ этимъ бракомъ, умертвить ее. Вѣстѣ съ Сципиономъ М. разбилъ Ганнибала при Замѣ и былъ богатъ наградами римлянами: получалъ много городов (между прочимъ Цирту), деньги, слоновъ и безчисленное количество хозяйничать на сѣв. берегу Африки. Время отъ 201 до 148 г. прошло для М. въ набѣгахъ на Картагенскую область, въ непрерывныхъ интригахъ, доносахъ, вѣдомствѣхъ въ внутреннюю жизнь картагенянъ, съ цѣлью возбужденія смуты и партійныхъ раздоровъ. Укрѣпленное мудростью и энергическими пражвленіемъ, царство Масиниссы возросло, между прочимъ,

и путемъ захватовъ: къ концу его жизни оно простиралось отъ Мавританіи до Киренаики. Жалоба М. на изгнаніе приверженцевъ его или Картагена послужила непосредственнымъ поводомъ къ 3-й пунической войнѣ (149). Въ началѣ ея М. дѣйствовалъ вяло и не помогалъ римлянамъ. Въ концѣ того же года онъ умеръ; отъ царство было раздѣлено между тремя законными его сыновьями — Мидисой, Гулуссой и Матанабадомъ. Нумидины, до М. ведшіе кочевую жизнь, при немъ къ земледѣлю и правильному военному дѣлу.

Маска (см. также стр. 718). — Въ XVII в. въ Англіи названіе М. давалось драматической фееріи, представлявшей собой пантомимы съ разговорными сценками. Эти М. служили какъ-бы переходомъ отъ среднѣвѣковыхъ согіи и мистерій къ появившимъ театральнымъ произведеніямъ. Властѣдая пара ихъ процвѣтала — при Генрихѣ VIII, затѣмъ при Іаковѣ I, жена котораго, королева Анна, привлекала къ участию въ нихъ дѣтей и канцлеровъ своего двора. Лучшие М. принадлежатъ Бенъ-Джонсону (X, 548). Масками прежде назывались также балеты съ пѣніемъ и танцами, при торжественныхъ случаяхъ.

Маска (воен.) — предметъ, закрывающій въ бою лицо, расчлененіе стрѣловъ, орудій и оборонительныхъ сооружений. Различаютъ М.: естественныя (природныя, живодорожная нась, изгородь, тѣла) и искусственныя (глина, второй брестеръ, вогнутыя вѣтви, устраиваемыя при невозможности воспользоваться естественными).

Масинисса (Ренго Mascagni) — итальянскій композиторъ, род. въ 1858 г. въ Ливорно. Занимая мѣсто канцеляриста городского оркестра, М. написалъ одностактную оперу («Catalpa giusticia») для конкурса, устраиваемаго музыкальнымъ издателемъ-антрепренеромъ Сончини въ Римѣ. Опера эта получила первую премию. Ея первое представленіе въ Римѣ (1880) имѣло необычайный успѣхъ; скоро она стала всемірно-извѣстною. М. принадлежить къ итальянскимъ композиторамъ новейшей формации, отрѣкшимся отъ старыхъ традицій итальянской оперы и стремившимся пересадить на итальянскую почву принципы Вагнера. Въ оперѣ М. много истинно музыкальных достоинствъ, мастерства и серьезной школы. Успѣхъ ея связанъ съ благодарными сюжетами и разными вышними музыкальными эффектами. «Другъ Фрицъ» и друія оперы М. успѣха не имѣли.

Маскара (Mascara, т. е. «городъ солдатъ») — гор. въ Алжирѣ, оранжскаго департамента, на южномъ склѣнѣ Шарельеръ Раръ, центръ для земледѣлія и торговли окрестностей. 16442 жит., въ томъ числѣ 6801 туземецъ. Сильный гарнизонъ; римоны развалины.

Маскарадъ, Маскированный балъ (англ. masquerade, франц. bal masqué, итал. ballo in maschera въ старину у насъ — *маскератъ*) — увеселительные балы, на которыхъ всѣ участники носятъ на лицѣхъ маски, а иногда и одѣты въ особые костюмы (см. Маска). Первые маскированные собранія происходятъ въ Испаніи и Италіи, во время карнавалаго веселья (см. Карнавалъ, XIV, 560).

До-Петровская Русь не знала М., сведения о которых впервые встречаются в журналах придворной канцелярии и в собраниях данных об этой стране и ее жителях, в первой половине XVIII в. В «Дневнике» Берггольца (III, 548) сохранилось описание знаменитого моск. М. 1722 г., устроенного по поводу заключения Ништадтского мира; экземпляры рѣдчайшей гравюры этого М. сохранились в коллекции гравюр Д. А. Ровинского и приведены у С. П. Шубинского в его «Исторических очерках и разсказах» (СПб. 1895, «Моск. маскарад» 1722 г.). Годиков подробно описывает сиб. М. 1723 г., по случаю годовщины Ништадтского мира и встречи ботика Петра Великого, привезенного из Москвы в СПб. По случаю коронационных торжеств имп. Елизаветы II в Москвѣ был устроен антревѣ О. Г. Волковым исторический М. под названием «Торжествующая Минерва», продолжавшийся три дня. Объяснительные стихи к М. сочинил Херасков, хоры—Сумароков. Всего действующих лиц в М. было до 4 тыс., при 200 колесницах. М. описан в книжках «Торжествующая Минерва, общенародное зрелище, представленное бывшим М. в Москвѣ 1763 г.» (М. 1763). Описание этого М. приведено из ст. М. И. Пыляева: «Эпоха рыцарских курсулов и аллегорических М. в России» («Историч. Вѣстник», 1885, август). Павлиный Ломтев (XVII, 916) в 1762 г. получил разрешение на устройство М.; когда они удались, театральное управление стало сдавать право устраивать М. в аренду, а с начала нынешнего столѣтія оставило это право за собой и получало от театровых М. ежегодно около 60—70 тыс. руб.

Маскаренские о-ва (Maskareen) — называемые по имени открывающего их в 1505 г. португальца Маскаренхаса, к В от Мадагаскара, в Индийском океанѣ, вулканическаго происхождения. Сюда принадлежат о-ва Седниши и Мавриш (см.), а также лежащи в 600 км. к В от послѣдняго о-ва Родригиса.

Маскиризм (исп. Masquerilla — «полумаска») — постоянная комическая фигура старинной комедии в Испании и Франции; лжец, притворяющийся маркизом, или мѣщанинъ, разыгрывающій дворянина.

Маскароны — в архитектурѣ вычурный гѣпной орнаментъ в видѣ маски или челоукаго лица, съ серьезными или карикатурными выраженіями, иногда окруженный листовою и перфою выступающей на срединѣ фигурной картуши. Обыкновенно его помещаютъ, какъ украшеніе на замковыхъ камняхъ зрелищ, въ срединѣ верхней части облицовки оконъ и дверей, подъ антаблементами и балконами, при откритіи фонтановъ, трѣбъ и т. д. М. были особенно въ модѣ въ XVII и XVIII ст., и архитекторы той эпохи обильно декорировали ими фасады дворцовъ, богатыхъ домовъ, загородныхъ виллъ и друг. зданій, порою къ украшенію для нихъ суровости и изощренности.

Маскиронъ (Жюль де Маскирон) — знаменитый франц. прозаикъ (1634—1703). Родомъ изъ Парижа, М. получил богословское образование въ Сорбоннѣ и славно приобрѣлъ

книж. тѣнь какъ блестящій проповѣдникъ. Въ Парижѣ сильное впечатлѣніе произвелъ его и дѣтская рѣчь на смерть королевы матери Анны Австрійской (1666). Когда Людовик XIV выразилъ желаніе по душамъ М., онъ явился съдѣломъ занять на себя роль пророка Исаіи и, подобно послѣднему, пообѣщавъ королю возмездіе за его блудную жизнь. М. были назначены (1671) епископомъ Тульскимъ, а въ 1673 г. епископомъ Ажанскимъ. М. особенно прославился своими надгробными рѣчами (на смерть Гонриетты Ангальской, герц. Вифортского, Сестора, Торсини и др. По своему ораторскому дарованію М. ставится ниже Боссуэта, но наравѣ съ Бурлакомъ и Фасиномъ. Его «Oraisons funebres» изд. въ 1704, 1740, 1745, 1765 и 1828 гг.

Маскаръ (Eleuthère-Elle-Nicolas Mascart) — вѣдѣный франц. физикъ, род. въ 1835 г. Въ 1858 г. М. окончилъ курсъ Ecole Normale Supérieure, остался при ней въ качествѣ консерватора при физической лабораторіи и въ 1864 г. защитилъ докторскую диссертацию. Затѣмъ преподавалъ физику въ Collège Charlat, а съ 1872 г. занявъ кафедру Реню въ Collège de France. Въ 1878 г. назначенъ директоромъ центрального метеорологическаго бюро, и членомъ международнаго бюро мѣры и вѣсовъ. Въ 1884 г. избранъ въ члены парижской акад. на мѣсто Жюлиана. М. членъ института и членъ-корреспондентъ сиб. академіи наукъ. Извѣстенъ своими работами по физикѣ (главнымъ образомъ по оптикѣ) и метеорологіи (особенно конструированію самопишущихъ приборовъ для изслѣдованія земнаго магнетизма, а также системъ весовъ распределенными сочиненіями по физикѣ: «Elements de Mechanique» (1866), «Traité d'Electrostatique Statique» (1876), «Leçons sur l'Electrostatique et le magnétisme» (1888) вѣдетъ съ Жюберомъ; немецкій переводъ, II, 1888) и «Traité d'Optique» (1889—1894). А. Г.

Маскатиныицы — русскій дворянскій родъ, отрасль рода Плещеевыхъ. Родоначальникъ ихъ, Федоръ Акинфиевичъ Вяжицкій, вѣдалъ въ XIV в. изъ Чернигова въ Москву и былъ бояриномъ вел. князя Симеона Гордого. Его правнукъ Семенъ Петровичъ Плещеевъ, по прозвищу Мосюгиныи, былъ родоначальникомъ М. Родъ этотъ внесовъ въ VI ч род. кн. Тамбовской и Нижегородской губ. (Гербовникъ, VIII, 86).

Маскатъ (Maskat) — гл. гор. султанства Оманъ (см.), на сѣв.-вост. берегу Аравіи. Мѣст. пребываніе князя и англійскаго консула, одинъ изъ самыхъ богатыхъ городовъ полуострова; жмко жит. смѣсь арабовъ, африканцевъ и бѣлыхъ торговыхъ кавъ. Индусы. М. лежитъ въ глубинѣ окруженной холмами бухты. Средній температура 24—25° Р. въ май и июль до 37,5° М. — складочное мѣсто произведений страны; вывозъ финиковъ (въ 1882—93 г. на 516000 долл.), хлопчатой бумаги, жемчуга, соли, рыбы; возвозятся изъ британской Индіи кофе, сахаръ, рисъ. С. 1507 до 1848 г. принадлежалъ португальцамъ.

Маскеллинь, по англ. выговору Маскеллинь (Nevil Maskelyne, 1732—1811) вѣдѣный англ. астрономъ, пятый директоръ гринвич-

своей обсерватории. Стать заниматься астрономией под впечатлением солнечного затмения 1746 г. Оттеней Брадлеем, который снарядил его в 1761 г. на о-в св. Елены наблюдать прохождение Венеры перед диском солнца, а затем в аквизицию на о-в Барбидос испытывать новые хронометры Гаррисона. С 1766 г. до самой смерти, в продолжение 46 лет, был директором гриничской обсерватории, где продолжал множество наблюдений. Первый определил среднюю плотность земли по наблюдениям притяжения горы Шидхалонг в 1774 г. М. не был теоретиком, но за то усовершенствовал наблюдения, изобрел подвижной окуляр, чтобы наблюдать прохождения через каждую нить, первый стал замечать десятилетия до секунды и пр. Главная слава М. — начало издания известного английского астрономического календаря «Nautical Almanac» с 1767 г. М. издал также лунные таблицы, вычисленные Т. Майером.

В. В. В.

Маскерони (Лоренцо, 1750—1800) — аббат, проф. математики в гимназии в Тичино и элементарной математики в университете в Павии. Горючий и убежденный сторонник новизны, он после образования Цизальпийской республики, был избран депутатом и вскоре затем отправился в Париж, чтобы принять участие в международной комиссии, занимающей для выработки новой метрической системы. Из сочинений М. самым большим вниманием современников пользовалась «La descriptiva del compasso» (Павия, 1797), переведенная на франц. и нем. языки. Предмет этого сочинения состоит в решении с помощью только одного циркуля задачи, решаемых обыкновенно посредством линейки и циркуля вместе. Из других его сочинений известны: «считаемое в итальянской литературе классическим» «Nuovo ricerche sull'equilibrio delle volte» (Вергано, 1783), «Metodo di misurare i poligoni piani» (Павия, 1787), «Maniera di misurare l'inclinazione dell'ago calamitato» (Вергано, 1728), «Soluzione d'un problema dell'Eulero» («Biblioteca fisica d'Europa», т. VI, Павия, 1788), «Adnotationes ad calculum integralem Euleri» (1790 и 1792); «Notizie generali del nuovo sistema dei pesti e misuro de lotte dalla grandezza della terra» (Милан, Anno VI, 1795). Ср. А. Алессандро, «Biografia di Lorenzo M.» (Вергано, 1878).

В. В.

Маски или постаринному «личины», «хары» — пользовались в пользуются весьма широким распространением у самых различных народов, начиная с первобытных и кончая наиболее культурными. На изучение их, с точки зрения этнологии и истории культуры, в последние 10—15 лет стали обращать усиленное внимание; коллекции их играют теперь важную роль в этнографии, музеях. Были сделаны попытки классифицировать различные виды и типы М., привести их в систему, классифицировать, но предмет этот далеко еще не вполне разработан и полная история М. принадлежит будущему. Доль (Doh) предложил три главных группы: 1) М. с отверстиями для глаз и рта, надвешенными на лицо, или М. в тесном смысле; 2) М. с подобными же из-

бражением человеческого лица или затыркой головы, но вешеными на голову и обыкновенно без отверстий для глаз и рта, и 3) маскоподобными личины, неограниченными масками. Приготавливаются М. из древесины коры, дерева, кости, шкуры, картона, глины, гипса, травы, металла (железа, золота, железа, серебра и т. д.), камня, раковины, черепахи, настоящих затырочных голов, человеческого черепа и т. д. Изображают М., обыкновенно, либо человеческое лицо, либо голову какого-либо действительного животного (льва, птицы, гады, или фантастического существа: в двух последних случаях замечается стремление либо к возможно большему восприятию сходства, либо к созданию чего-то страшного или комического. У большинства народов, особенно менее культурных, М. имеют значение не забавы или развлечения, а более серьезное, они часто связаны с религиозными или фантастическими представлениями. Андро предложил разбить М., по цели пользования ими, на употребляемые при религиозных действиях, на воинах, при погребениях (возложение на покойников), при отправлении правосудия, при театральном представлении и плясках. Это деление, однако, не может считаться исчерпывающим, так как погребальные обряды, театральные представления и пляски часто имеют также религиозное значение, а относительно многих форм масок нет обстоятельных данных, поясняющих их значение и употребление. Точное понимание смысла М. тесно связано с пониманием религиозных представлений и вообще мировоззрения и образа мышления народов на различных ступенях культурного развития; прогресс в изучении М. является, поэтому, тесно связанным с успехами этнологии и истории первобытной культуры вообще. Основной смысл М. — в том, что она скрывает лицо, защищает его, отзвучивает от него внимание и, выходя из тени, представляет другое лицо, способное внушить страх, напоминать об иных существах и т. п. На понятие о смысле лежит нередко представление о чем-то сверхъестественном, разрушающем, срывающем: масок (по-итальянски — *maschera*) сводится к *mascherare*, *mascherare*. В непосредственно записывающем смысле М. употребляются на войнах, чаще в соединении с шлемом (так назыв. «забрало»), но иногда и отдельно, для защиты лица. При этом, обыкновенно, М. придается страшный вид, чтобы он в то же время и угрожал неприятелю. Подобным М. употребляются и некоторые племенами коров и диками (там же он был в ходу в Мексике, также в Японии (где делались из металла, составляли часть затылка и изображали страшное лицо, с большими носом и длинными ушами, вля обильно харю) и даже у классических народов и в Средне Азии в Азии, Европе; но в этих последних случаях изображение лица (Медузы и т. д.) делалось обыкновенно на самом шлеме, а не на забрале. Защищающее значение М. может быть и не в буквальном или материальном, а в переносном или духовном смысле, она скрывает настоящее лицо, вводит в обман и

тень может спасти от злых духов? или даже устрашить их. Отсюда наделение М. на умерших, довольно распространенное у разных народов. Иногда, впрочем, из этих М. быть ничего устрашающего; они только прикрывают лицо (напр. сдвинутыми из тонких золотых листочек); в иных случаях в них даже видно стремление сохранить подожжания разрушению черты умершего. Таковы гипсовый, раскрашенный М., находящийся в древ. могилах Минусинского края, некоторые античные М. из металлов или терракоты, древний египетский М. и др. Насколько погребальных М. найдено в развалинах Индонезии, в египетских катакомбах, в Микенах, в Коччевицких могилах, М. из дерева, камня, мозаики употреблялись в древней Мексике, М. из дерева, раскрашенные — в Перу; умерший погребался в сплеченном положении, завязанный в майонку, над которой представлялось подобие головы и к нему прикреплялась М. М. при отправлении в загробный мир употребляются особенно в некоторых частях Африки (Того, Капобар и т. д.) и на некоторых Меланезийских о-вах; обыкновенно они состоят в связи с существованием у этих народов особых тайных обществ, члены которых остаются непубличными, по крайней мере для непосвященных граждан, а равно для женщин и детей, и которым предоставляется власть чинить, в публичные времена года, суды и наказания над виновными и непокорными. Разными мистериями, разыгрываемыми подобными обществами, напр. в сев.-зап. части С. А. Америки и в центральной Африке, совершаются всегда в М. Здесь уже мы переходим в область культа и религии, в которой М. играют вообще большую роль. Сюда относятся большинство наиболее замечательных и характерных М., напр. из о-вов Мозамбика (собственно в Полинезии М. быть), у многих племен америк. индейцев, в Африке и в Азии. Многие М. употребляются при плясках, издающих в состав культа, танцами — при их заклинаньях, жрецами — при их служении и т. д. Особенно архаичными сложными, раскрашенными деревянными М. с островов Нового Мекленбурга и Нов. Каледонии, М. из передней части черепца, с искусственными глазами и волосами — с о-ва Нов. Британии и Ново-Гвинеи, о-вов; разнообразными М. сингапурского (си.), употребляемые при демоническом культи М. с изображением разных человеческих и звериных голов — из сев.-зап. Америки; М. буддийского культа, воспроизводящие различные типы этого божества. Большое разнообразие типов представляют театральные М. индейцев, сиамцев, японцев, китайцев, эллистических народов, ведущие свое начало также от религиозных мистерий. Пространные формы М. мистическими: у вогулов, остяков и др. северных народов, в которых употребляются их, напр., при празднествах в честь убитого медведя. При таком празднике все присутствующие надевают М. из древесной коры, с длинными носом, и, обращаясь к труп медведя, уверяют его, что они убиты вогулами или остяка-

ми, а русскими: при этом проходят пляски и сценические представления, отчасти комического, отчасти обличительного характера, так как замаскированные имеют право высказываться и высказывать горькую правду всем сородичам и даже старшинам. *Литература.* «Masken» в Andree, «Ethn. Parallelen und Vergleiche» (Neue Folge, I, 1889); F. v. Hellwald, «Die Urgeschichte der Maske» (в «Ethn. Reiseauszüge», Лонд., 1891); Dail, «On Masks, Labrets etc.» (в «Third ann. Report of the Bureau of Ethnology», Bernier, «Antike Gesichtshelme und Sepulchralmasken» (в «Denkschr. d. k. Acad. d. Wiss. phil.-hist. Kl.», XXVIII, B., 1879); Krause und Schmeltz, «Die ethn.-anthr. Abth. d. Museum Godeffroy» (1881); «Americas Nordwestküste etc.» (1884); Mayer und Parkinson, «Schmuckereien und Masken vom Bismark-Archipel und Neu-Guinea» (с 19 табл., 1895).

Маски театральные. — У древних греков и римлян М. служили для авторов наиболее удобным способом передавать характеры людей. Судя по новейшим открытиям, можно допустить, что М. применялись к этой же цели и прежде в Египте и в Индии, но о тамонных М. до нас не дошло точных сведений. В Европе порции М. появились в Греции, при Византийской империи. Судя по приписываемому этому изобретению поэту Хариду, современнику Овидия, он рассказывает также, будто *Фринх* впервые ввел на сцену употребление жовских М., а Невоинт Самосский придумал театральную М. для воспроизведения раба-падальца. Гораций ставит изобретение М. театральными в заслугу Эхику. Аристотель, в своей «Поэтике» (глава V), утверждает, что в его время предания о введении М. в театральные обиходы терялись во прах давно прошедшего. М. преследовали двоякую цель: во-первых, они придавали определенную физиономию каждой роли, во вторых — усиливали звук голоса, а это было чрезвычайно важно при представлениях на обширных амфитеатрах, под открытым небом, перед лицом многотысячной толпы. Игра физиономии была совершенно немаловажна на сцене таких размеров. У М. уста были приоткрыты, глаза выпячены резко углублены, все наиболее характерные черты данного лица подчеркивались, а краски налагались прямо. Первоначально М. выдвигались из зубов, впоследствии — из кожи и воска. У рта масок обыкновенно отدلывались металлом, а иногда сплошь подкладывались изнутри медью или серебром для усиления резонанса, в устах же у М. помещались рупоры (поэтому римляне обозначали М. словом *persona*, от *personare* — звучать). М. подразделялись на целый ряд неизменных категорий: 1) гармоничные, 2) молодые людей, 3) рабы и 4) женщины, между многочисленных типов. Назначением М. для ролей простых смертных, существовали еще М. для героев, божеств и т. п., с условными атрибутами (у Аполлона, напр., оленья рога, Аргуса — сто глаз, Даны — позументы, Эвмениды — змеи и т. д.). Особые наименования носили М., произведенные для,

видения и т. п. — Gorgoneia, Mortholischeia и т. п. На ряду с М. божества общераспространены были М. исторические — пророки; они изображали черты известных личностей, умерших и живых, и служили главным образом для трагедий и комедий из современного быта, в роде «Облагов» Аристофана или «Взятки Милета», Фригия; для комедии «Всадники», одию, мастера оттащавшие из-под масок с изображением Клеона. Сатирические М. употреблялись для воспроизведения мифологических чудовищ, циклопов, сатиров, фавнов и т. д. Были еще М. оркестрические; они надевались танцовщиками, а так как последние помещались на сцене очень близко к зрителям, то в М. для них выписывались менее резко и отделялись более тщательно. Для воспроизведения персонажей, у которых резко являлось душевное настроение во время действия, не введены были М., на одном профиле выражающих, напр. горе, ужас и т. п., тогда как другой профиль обозначал радость, удовольствие; актер поворачивался к зрителям то одною, то другою стороною М. Из Греции М. перешли в театр римский в удержании на сцене до падения Римской империи. По свидетельству Цицерона, знаменитый актер Родий играл без М., и сь полным успехом, но примѣры этого почти не находили подражателей. Если актер возбуждал неодобрение зрителей, его заставляли свить на сценѣ М. и, закладываясь, фигурами и ордами, прогоняли со сцены. Употребление театральных М. перешло в Италию, для театральных пантомимы и так называемой итальянской комедии (Comedia dell'Arte; см. XV, 824). Так, М. поминались — весьма древними и весть начало от атеизма — в гръ (см. Аполлоны, II, 416); к ним у углов рта первоначально прикрывались бубенчики. Сь XVI в. эта М., видоизменившись, переходит во Францію, вмѣстѣ съ характерными М., обозначающими типы матаморок, лакмеев и т. д. Употребление М. не ограничивалось одним театром. Въ погребальных церемониях у римлян принимал участие архивиз, который, надѣвъ на себя М., воспроизводящую черты усопшаго, разыгрывал и добрых, и злыхъ дѣяний покойнаго, представлял мимически нѣчто въ родѣ надгробнаго слова. Солдаты иногда устраивали, подъ М., комическія шествія, какъ бы оружійа фиктивную триумфальную колесницу, въ наемъ надъ военачальниками, имъ ненавистными. Во Франціи, въ Средне вѣка — напр. при процессіяхъ шествіи въ празднества Лаза — употреблялись М., в подобныя передвижные не брезгалъ даже Филипп Красный. При годовыхъ празднествахъ въ честь шутовъ, происходившихъ въ церквахъ, были въ ходу М., отличавшіеся безобразіемъ; руанскій синодъ, воспретившій эту пошлость въ 1415 г., упоминаетъ о личинахъ чудовищ и звѣриныхъ хвостяхъ. Въ области частного быта употребленіе М. возникло въ Венеціи и практиковалось во время карнавала, во Франціи мы видимъ его при вѣдахъ Изabella Баварской въ Парижѣ и празднествахъ по поводу ея бракосочетанія съ Карломъ VI (1385). При Францискѣ I мада

на венеціанскія М. (Joop) изъ чернаго бархата или шелка настолько приваясь, что М. считались необходимою почти принадлежностію туалета. Безобразія, какия учинились подъ покровомъ М., побуждали Франциска I, Карла IX и Генриха III стѣснять употребленіе М. Въ 1535 г. парламентскимъ эдиктомъ у торговцевъ конфискованы всѣ М. и дальнѣйшее ихъ приготовленіе воспрещено; въ 1626 г. далъ простоя людямъ были даже казнены за пошленіе М. во время карнавала; въ знатной средѣ, однако, М. не выходили изъ обихода до самой Французской революціи. Такъ какъ въ молодости Людовика XIV охотно принималъ участіе въ придворныхъ балетахъ, во избѣжаніе нарушенія этикета, являлся замаскированнымъ, то этотъ обычай распространился и на бабьихъ танцовщицъ вообще, которые сь М. разстались лишь въ 1773 г. Въ Италиі, въ прошломъ столѣтіи и началѣ настоящаго, маскировались всѣ, не исключая священнослужителей, явившихся, подъ покровомъ М., дѣтельными участниками карнавала и усердными посѣтителями театровъ и концертовъ. Члены совета досюда, чиновники инквизиціонныхъ трибуналовъ, парбасеры и члены тайныхъ обществъ во всей Европѣ употребляли маски изъ вполне понятныхъ побужденій; разнымъ образомъ иногда в палачъ при исполненіи своихъ обязанностей облачался въ М. Карлъ I англійскій былъ облаченъ замаскированнымъ палачомъ. Въ Римѣ нѣкоторые монашескіе ордена при погребеніяхъ облакались въ странныя костюмы, при М. Во всѣ времена и во всѣхъ странахъ М. надеваемы на общественныхъ празднествахъ, пользовались неприкосновенностію и давали право на историческую при друтихъ условіяхъ фамильярности рѣчи. Во Франціи лицамъ, допущеннымъ на балъ подъ М., обычай разрѣшалъ приглашать на танцы незамаскированныхъ, будь то даже члены царствующаго дома. Такъ напр. на одномъ изъ придворныхъ баловъ у Людовика XIV, замаскированный парализованъ и обернутый въ одѣло, вѣнчанъ безобразными лохмотьями и пропитанное камфоромъ, пригласилъ на танецъ герцогиню Бургундскую — и та, не считая возможнымъ нарушить обычай, пошла танцевать съ отратительнымъ незнакомцемъ. Въ настоящее время М. на Западѣ употребляются почти исключительно во время карнавала. Во Франціи обычай этотъ регулируется ординаромъ 1835 г., дѣствующимъ понынѣ. Замаскированный воспрещается носить оружіе и палки, являться въ нецѣлковые костюмы, наносить прохожимъ оскорбленія или держатъ вызывающія и нецѣлковые рѣчи, попрекашенію полицейской власти, замаскированный немедленно долженъ отправиться въ ближайшій участокъ для удостовѣренія личности, а нарушители закона направляются въ полицейскую префектуру. Соединеніе проступковъ и преступленій подъ масками предѣляется въ обычномъ порядкѣ, но самыя факты замаскированія здѣсь разсматриваются какъ обстоятельство усиливающее вину. Ср. Fr. Nicot, «Le Masquerade scandaleux, degli antichi Romani» (Римъ, 1736); его же, «De l'usage des masques et des visages couverts» (Римъ, 1754);

Sand, «Masques et bouffons» (Париж, 1860); Admann, «Die Maske des Schauspielers» (Берлин, 2-е изд., 1876); Dal, «Maske, labrets and certain aboriginal custom» (Вашингтон, 1885). О М. в России — см. Мостолоудство.

В. III.

Маскирование (воен.) — сокрытие войск на поле сражения от взоров и выстрелов неприятеля. Наиболее средство маскирования — дым. Изобретение бездымного пороха в значительной степени облегчило задачу М., ибо пороховой дым неизбежно обнаруживал противнику расположение войск и указывал путь, по которой над вестись пристрелка. Этими и объясняется, почему все европейские армии столь быстро перешли к бездымному пороку.

К. К.

Маскоу (Иоанн-Яков Массон) — немецкий историк (1689—1761), проф. в Лейпциге. Истор. труды его: два компендия по нем. истории — одно — до Карла VI (1747), другой — до начала XVIII в. (1729); «Geschichte der Teutschen bis zum Anfang der frankischen Monarchie» (1726); «Geschichte der Teutschen bis zum Abgang der Merovingischen Könige» (Лпд. 1737), «Commentarii de rebus Romano-Germanicis», от Конрада I до смерти Конрада III (1741—53). Труды М. по средней истории Германии — первая научная обработка оп на нем. языке. М. — прекрасный рассказчик; исторический личности у него довольно ярко характеризованы. Он с большою осторожностью пользуется источниками; в его трудах видны и недостатки критики. В своих «Комментариях» М. обнаруживает большое безпристрастие, напр. при рассмотрении борьбы из-за инвеституры. Ср. о нем Treutschke, в «Allgemeine Zeitschrift für Geschichte» (4) и G. Voigt, в Sybel's «Hist. Zeit.» (15 т.), а также Weiske, «Geschichte der deutschen Historiographie» (стр. 663 и сл.).

Л. Ф.

Маскишч (Самуил Maskiewicz) — польский офицер, латвиского происхождения. Участвовал с Жолкивским в московском походе; в 1610—1611 гг. находился с Гонимым в Маскве. Ум. в 1619 г. Ему принадлежат любопытные записки, помеченные, в русск. переводе, в сборнике Устрялова: «Сказания современников о Дмитрии Самозванце».

Масла высыхающие — см. Масла жирные.

Масла жирные. — Под названием жирных М. обыкновенно подразумевают жидкие, при комнатной или близко к комнатной темпер., жиры растительного происхождения. Жиры в растениях, во время жизни последних, в физиологическом смысле, находятся в близком соотношении к углеводам: при созревании многих семян сахаристые вещества и сахара исчезают и взамен их образуются жиры. Жиры в семенах играют роль резервных питательных веществ, нужных для развития зародыша. Жиры находятся в значительном количестве преимущественно в семенах и в плодах, редко в корнях; в других частях растений они отсутствуют или содержатся в малых количествах. Жиры М., как и большинство жиров во-

обще, состоят преимущественно из триглицеридов из-за жирного ряда, предельных и непредельных (см. Жиры). Кроме этих главных составных частей, жиры М. содержат небольшие количества других веществ, в том числе некоторые продукты расщепления жиров, именно: свободные жирные кислоты, в наибольшем количестве в М., извлеченных из незрелых или проросших семян, также в прогорклых М.; красящие вещества (нефть хлорофилла) и эфирные (пахучие вещества), извлекаемые одновременно с жирными М. из материалов, служащих для получения жирных М.: фитостерин, лецитин и жирные соединения. Элементарный состав жирных М., извлеченных с этой целью, изменяется в следующих пределах: содержание углерода 72,69—78,20 проц., водорода 11,00—12,00 проц. и кислорода 9,72—15,64 проц. Все жиры М. характеризуются следующими свойствами. В чистом виде жиры М. бесцветны или окрашены в светложелтый цвет; продажные М. бывают желтого, красного, бурого и даже черного цвета; многие растительные М. имеют зеленоватый оттенок от присутствия хлорофилла и дают спектр поглощения. Запах и вкус М. часто характеризуют его происхождение. Жиры М., за немногими исключениями, оптически недействительны; только ривинное М. обладает оптической деятельностью, а также слабое вращение плоскости поляризации наблюдалось для некоторых сортов кукурузного и сурьного М. Все жиры М. легче воды; уд. вѣс их при обыкновенной температурѣ от 0,912—0,970. Жиры М., в практическом смысле, не растворимы в воде, но в присутствии некоторых веществ: мыла, эмульгаторов, лецитина, мыла, малых количеств щелочей, легко эмульгируются с водой. Жиры М. легко растворимы в эфире, бензоле, нефтяных дистиллятах, хлороформе и в спирте; углеводы, в спирт жиры М. растворяются при нагревании, но при охлаждении осаждаются; ривинное М. представляет в отношении к растворителям некоторые особенности: оно легко растворимо в спирте на холоду и трудно растворимо в нефтяных углеводородах. Жиры М. не воспламеняются при обыкновенной температурѣ; выделение горючих газов и паров, вследствие разложения М., наступает при довольно высоких температурах; жиры М. не перегоняются, но около 300° происходит выделение углекислоты, акролеина, летучих жирных кислот и углеводородов; в практике это разложение называют «смавлением М.», по слобу сопровождающих его вышних явлений с соответствующими явлениями при смавлении жидкостей. При нагревании перегретым паром жиры М. обмыляются, так что перегоняются глицерин и свободные жирные кислоты. Без доступа воздуха жиры М., если они чисты, сохраняются продолжительное время без изменения. На воздухе все М. подвергается окислению, но при этом различные М. ведутся неодинаково: одни из них горят, другие превращаются в прозрачную, твердую,

эластическую массу. Соответственно этим различиям, влияющим на воздух жирных М. разделяют на два класса. М. *нелысыхающие* и М. *высыхающие*. Однако, такое разделение имеет относительное значение: некоторые М., отнесенные к невысыхающим, при продолжительном действии воздуха превращаются также в твердую или полутвердую массу. Способность жирных М. высыхать на воздух находится в прямой зависимости от их химического состава. Жирные М., содержащая преимущественно олеин, а также глицериды кислот предельного ряда, не высыхают на воздух, а горкнут; таковы напр. М. оливковое, миндальное и др. Высыхающие М. содержат, как главную составную часть, глицериды кислот ненасыщенной $C^{18}H^{32}O^2$ и линоленовой и ацилиноленовой $C^{18}H^{30}O^2$. Чем больше жирное М. содержит глицеридов этих непредельных кислот и чем меньше заключает оно глицеридов других кислот, тем легче оно высыхает. К наиболее легко высыхающим М. принадлежат льняное, конопляное, М. из *Lilanthina*, макковое. Изменение М. на воздух зависит от окисления заключающихся в них глицеридов. Окисление М. ускоряется при распределении их на большой поверхности и, сопровождаясь повышением темп., при указанном условии, может повлечь за собой самозогорание М. Окисление ускоряется также при нагревании, как М. в отдельности, так и при нагревании их с некоторыми веществами, напр. окисью свинца, суримом, перекисью марганца, уксусносвинцовой солью, борномарганцовою солью, поглощение кислорода также ускоряется, если окисление происходит в присутствии мелкораздробленного металлического свинца. Процессом, происходящим при окислении жирных М. от действия кислорода воздуха, недостаточно изучены. Современными данными относительно этих процессов приходится к следующему главному выводу. Прогорание жирных М., происходящее, повидимому, в присутствии небольших количеств воды, сопровождается образованием свободных жирных кислот и окислением жиров с образованием высших жирных кислот, отчего прогорание М. приобретает неприятный вкус и запах. При прогорании исть жира всегда увеличивается. Изменение высыхающих глицеридов непосредственно на воздух или при варке в присутствии воздуха или вышеупомянутых окисляющих веществ, так же как, например, состоит также в окислении, но, по всей вероятности, без распада этих глицеридов на свободные кислоты и глицерин, при чем происходит не только прямое при соединении кислорода с глицеридами, но также превращение некоторых атомов водорода в гидроксильные группы (ОН). Поэтому, главным конечным продуктом окисления льняного М. или вареного льняного М., является не ангидрид кислоты (линокин), как предполагал Мухлер, а, вероятно, глицерид оксикислоты или, еще вероятнее, смесь глицеридов оксикислоты, соответствующих непредельным кислотам, глицериды которых представляют главную

составную часть льняного М. При высыхании М., обладающих этой способностью, происходит более значительное увеличение в кислотности при окислении М. невысыхающих. При окислении высыхающих М. при повышенной температуре, именно при варке М., одновременно с присоединением кислорода происходит выделение углекислоты и паров раздражающего запаха, содержащих муравьиную, уксусную и кислоты ароматного рода. Твердый продукт окисления высыхающих М. известен во Мухлеру, нерастворим в эфире.

Для технического применения весьма важное значение имеет аналитическое исследование жирных М. Так как растительные жирные М. представляют более или менее сложную смесь различных соединений, то задачей технического анализа М. является не количественное определение отдельных составных частей их, а чаще всего лишь решение вопроса о том, какое М. представляет данный образец и не содержит ли оно примесей других жидких продуктов; в последнем случае нередко приходится определять, в чем заключается фальсификация данного М. Для технического анализа М. применяются наиболее простые и доступные методы исследования, а именно определяют некоторые физические и химические свойства М. Из физических свойств наиболее важное значение имеют: уд. вес, вязкость, температура плавления и застывания М. Затем для исследования М., кроме вышеизложенных свойств, т. е. цвета, запаха, вкуса, могут служить некоторые качественные реакции. Так, для отличия высыхающих от невысыхающих М. может служить так называемая элайдиновая проба, основанная на способности олеина превращаться при действии азотистой кислоты в твердый элайдин, между тем как другие жидкие глицериды при действии того же реагента не дают твердого продукта. Элайдиновую пробу удобнее всего производить следующим образом: 1 куб. см. ртути растворяют на холоду в 12 куб. см. азотной кислоты уд. веса 1,4; 2 куб. см. сифжеритового раствора сифшивают в стеклянную с притертой пробкой с 50 куб. см. испытуемого М.; смесь взбалтывают через каждые 10 минут в течение 2 часов. При этой пробе невысыхающие М. дают более или менее твердые продукты, высыхающие М. остаются жидкими. Быстрота затвердевания невысыхающего М. и степень твердости получаемого продукта при этой пробе могут служить для отличия одних невысыхающих М. от других. Из других качественных реакций для отличия масла могут служить замещения азота М. при действии азотной кислоты и повышение температуры при сифшировании с определенными количествами азотной (ср.ной) кислоты. Однако, за исключением элайдиновой пробы, как упомянутые качественные реакции, так и некоторые другие, редко применяют при анализе М., так как получаемые результаты не отличаются постоянством, особенно если имеют дело не с чистыми растительными М., а со смесями их. Никт при техническом из-

содержании М. обыкновенно пользуются некоторыми методами количественного анализа, так как эти методы дают более точные данные для суждения о характере испытуемого масла. Из таких способов исследования наиболее часто применяется следующее. Отвешенное количество испытуемого М. растворяют в смеси спирта и эфира и титруют щелочью на холоду, определяя количество свободной, нужное для насыщения свободных жирных кислот; число мылтр. такого титра, нужное для насыщения свободных кислот в 1 гр. испытуемого М., называют «коэффициентом кислотности». Вывешенное количество М. обмыливают в спиртовом растворе титрованным раствором 1-го кали при нагревании; число мылтр. такого кали, израсходованного для обмыливания 1 грам. жирного М., называют «коэффициентом обмыливания» или «числом Кеттсторфера». Обмыливы вывешенное количество М. спиртовым раствором щелочи, по испарении спирта, осаждают жирные кислоты соляной кислотой; количество нерастворимых в воде кислот, или 100 гр. жира представляют «коэффициент Генера». Титруя эти свободные кислоты щелочью, можно определять их средний молекулярный вес. Одно из важнейших испытаний при анализе М. есть определение непредельных кислот. Для этой цели пользуются способностью этих кислот непредельных кислот, т.е. в их глицеридах, присоединять иодовую. Вывешенную пробу жирного М. растворяют в хлороформе, приливают титрованным спиртовым раствором иода, к которому предварительно была прибавлена хлорная ртуть, жидкости дают стоять 2 часа, приливают разведенного раствора иодистого кали в избыток иода обратно титруют раствором сфриватовитриевой соды. Количество иода, присоединившегося к 100 частям испытуемого М., называют «иодным коэффициентом» или «числом Гибба». Кроме этих главных испытаний, нередко при исследовании жирных М. определяют количество оксикислот и количество летучих кислот. Для определения оксикислот вывешенную пробу М. нагревают с уксусным ангидридом, при чем летучими гидрокарбонными группы оксикислот переходят в оксипентильные группы (O.C.O.CH_3), полученную смесь ацилированных кислот, для разложения употребленного избытка уксусного ангидрида, обрабатывают горячей водой и фильтруют. Для этой смеси кислот определяют «коэффициент кислотности» и «коэффициент обмыливания», разность между этими коэффициентами или «летучими коэффициентами» может служить для суждения о количестве оксикислот в испытуемом М. Для определения летучих кислот наряду с испытуемым М. сначала обмыливают щелочью и, по прибавлении в раствор мыла слабой соляной кислоты, отгоняют летучие кислоты, количество которых определяют титрованием. Число куб. сант. десятиконцентрированного раствора 1-го кали натрия, расходуемое для насыщения содержащихся в 5 граммах испытуемого М. летучих жирных кислот, называют «числом Рей

херта-Мейссая». Результатами определений физических свойств М. и указанных химических испытаний можно пользоваться не только для определения рода и чистоты испытуемого М., но на основании этих данных можно также нередко решить вопрос, каковы именно растительные М. входят в состав данной смеси М., хотя точное решение последнего вопроса обыкновенно весьма затруднительно. Растительные жиры М. обыкновенно фальсифицируются или чрез смешение М. разного рода между собою, или: но более дорого М. подмешивают более дешевыми или посредством прибавления углекислотных М., преимущественно нефтяных дистиллятов. Открытие последних фальсификаций производится весьма легко. Пользуясь частью жирного М. подмешанного нефтяными, иллить меньший уд. вес, нежели чистое растительное М.; нередко, хотя не всегда, такие фальсифицированные М. обладают флуоресценцией. Самый простой способ открытия присутствия минерального М. в растительном основан на том, что все употребительные минеральные М. выделяют горючие пары при сравнительно невысоких темп. и дают вспышку, обыкновенно выше 200°C , между тем как растительные М. при таких темп. вспышки не дают. Для такой пробы растительное М. иливают в небольшой стакан и погружают в него термометр; стакан с М. нагревают в водяной бане, при помешивании; наблюдают температуру, при которой начинают выделяться пары, воспламеняющиеся от соприкосновения с зажженной лучиной. Здесь весьма удобно может быть применен также индикатор Пенского, назначенный для определения температуры кипения смесочных М. Обращающиеся в продажу растительные М., подмешанные минеральными, обыкновенно имеют температуру кипения около $120-155^\circ \text{C}$. Для приблизительного количественного определения минеральных М. в жирном М. до 50 гр. его обмыливают небольшим избытком 1-го кали, растворенного в наименьшем количестве спирта, нагревая смесь в водяной бане $\frac{1}{4}$ часа, затѣм полученный спиртовый раствор мыла разбавляют водой; тогда минеральные М. всплывают в виде нерастворимого слоя, который отделяют и промывают водой в тщательной воронке; для измѣрения объема выдѣлившегося минерального М. его сливают из бюретки, и затѣм вывешивают отфильтрованный объем или таким образом определяют массу содержащего минерального М. в жирном, так и уд. вес минерального М. Однако, таким способом можно пользоваться при определении подделок, более или менее значительных количеств минеральных М. к жирным. При подмешивании к жирным М. небольших количеств некоторых нефтяных М. присутствие последних при помехе описанной пробы обмыливания не всегда обнаруживается в таком, лучшем удобном, способе обнаружения присутствия минерального М. Для количественного определения из раствора мыла,

полученного при обмыливания, извлекают минеральное М. нефтяным эфиром, отгоняют эфир и в осадке получают минеральное масло, объем и вѣсъ которого определяют высушиванием способом Руководствуясь физическими и химическими свойствами растительных жирных М., их можно разделить на следующие семь групп *).

1) Группа *оливкового* М., растительные олив. из ядры оливы, миндальное М. из орехов *Amygdalus communis*, персиковое М. из ядры плодов *Pruis. persica*, абрикосовое из ядры плодов *Pruis. amigdalasi*, М. земляных орехов из *Asthis hypogaea*, чайное масло из семян *Lathraia oleifera*. М. не высыхающих, уд. вѣс их находится от 0,914 до 0,920, вязкость значительно больше вязкости высыхающих М., но меньше нежидкой вязкости М. 2-й группы; эти М. дают очень твердые элайды и характеризуются большими коэффициентами обмыливания и небольшими удными коэффициентами. 2) Группа *сурьмяного* М. К этой группѣ принадлежат М. получаемые из семян *Cruciferae*, а именно: разные виды сурьмяного М. из семян разных видов *Brassica campestris* (рапсовое, колыбовое) и горчичные жирные М. (из семян белой и черной горчицы, *Sinapis alba et nigra*). Эти М. причисляютъ къ невысыхающимъ, хотя они въ этомъ отношении представляютъ уже некоторыя отличия отъ М. 1-й группы. Отъ М. 1 группы они отличаются главным образомъ тѣмъ, что выделяютъ больше тепла при дѣйствіи криккой сѣрой и, даютъ болѣе мягкіе элайды, обладаютъ большими удными коэффициентами и относительно небольшими коэффициентами обмыливания; последнее зависитъ отъ содержания въ нихъ глицеридовъ кислотъ высокомолекулярнаго вѣса. 3) Группа *хлопчатникового* М.: М. хлопчатникового из семян разныхъ видовъ *Gossypium*, М. из семян *Lepidium sativum*, из семян винограда, макового из зеренъ *Zea mays*, кунжутное из семян *Sesamum orientale et indicum*, подсолнечное из семян *Helianthus annuus* и *H. repens*, ореховое из *Corylus avellana*, рыжиковое из *Muadrum sativum*, бумажное М. из семян бум. (*Tagus sylvestris*). Уд. вѣс этихъ М. 0,920—0,926 и въ неочищенномъ видѣ бываетъ еще выше. По своему характеру, по отношению ихъ къ элайдовой пробѣ, къ присоединенію йода, по температурѣ, разлагаемой при сѣрномъ съ криккой сѣр-

ной кислотой, М. этой группы представляютъ переходную ступень между типичными невысыхающими М. (группа 1) и настоящими высыхающими М. 4) Группа *льняного* М. или *высыхающаго* М.: льняное, конопляное, маковое, М. семянъ табака, М. семянъ ржезды, мало семянъ *Lathraia ibetica*, М. семянъ *Guzalia oleifera*, М. грецкого ореха (*Juglans regia*), М. семянъ *Pinus sylvestris*. М. значительно болѣе тяжелы, нежели принадлежаща къ предыдущимъ группамъ, уд. вѣс М. 0,924—0,937, не даютъ твердыхъ элайдовъ, развиваютъ много тепла при сѣрени съ сѣрной кислотой и присоединяютъ большія количества брома и йода; на воздухѣ поглощаютъ кислородъ и превращаются въ лаки, представляющие сначала вязкую массу, затѣмъ твердую и упругую, а иногда дѣлающуюся въ послѣдствіи хрупкой. Вязкость немалыхъ высыхающихъ М. меньше вязкости М. предыдущихъ группъ. 5) Группа *рицинового* (кастороваго) или *кленевого* М. рициновое из семянъ *Ricinus communis*, кротонное из семянъ *Croton tiglium*, М. семянъ *Cucurbita* или *Jatropha curcas*, японское или китайское деревянное М. из семянъ *Aleurites cordata* или *Elaeagnus verucialis*. М. обладаютъ высокими уд. вѣсомъ, 0,937—0,970, и большою вязкостью; рициновое и кротонное М. легко растворимы въ сѣртѣ и въ безводной уксусной кислотѣ. 6) Группа *пальмового* М.: пальмовое из плодовъ *Avoca elae* или *Elaeis guineensis*, каковое М. из ореховъ *Theobroma cacao*, М. из ореховъ *Mutisia fragrans*, М. семянъ *Bassia latifolia*, М. семянъ *Bassia Parkii*, масло семянъ *Bassia longifolia*, М. плодовъ *Stellaria sebifera*. М. вѣдственные масла содержатъ глицеридовъ жидкихъ жирныхъ кислотъ, тверды при обыкновенной температурѣ; температура плавленія ихъ довольно низка. 7) Группа *кокосового* М.: кокосовое из ореховъ *Cocos nucifera* или *Butyrosa*, М. пальмовыхъ ореховъ из ядры ореховъ *Elaeis guineensis*, лавровое М. из плодовъ *Laurus nobilis*, М. семянъ *Schlechtia trifida*. М. тверды при обыкновенной температурѣ, имеютъ высокий уд. вѣс, содержатъ большое количество глицеридовъ низшихъ жирныхъ кислотъ, перегоняющихся въ струѣ водяного пара при 100° Ц., чѣмъ эта М. отличается отъ другихъ растительныхъ жировъ. Въ нижеслѣдующей таблицѣ приведены главные численные коэффициенты для наиболѣе употребительныхъ маселъ.

| Масло. | Уд. вѣс при 15° Ц. | Тепл. плавленія. | Темп. затвердѣванія. | Коэфф. нег. обмыливанія. | Темп. затвердѣванія. |
|----------------------|--------------------|------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|
| Оливковое . . . | 0,914—0,917 | — | отъ + 4° до — 6° | 191,7 | 80—82 |
| Миндальное . . . | 0,914—0,920 | — | „ 10° „ 20° | 194,7—196,1 | 82—85 |
| Сурьмяное . . . | 0,914—0,917 | — | „ 6° „ 10° | 175—179 | 100 |
| Горчичное . . . | 0,914—0,920 | — | —18° | 175,3 | 85—95 |
| Хлопчатниковое . . . | 0,922—0,930 | — | „ + 1° до + 10° | 185,5—196 | 105—109 |
| Кунжутное . . . | 0,921—0,924 | — | „ — 5° „ + 5° | 187,5—191,6 | 103—110 |
| Подсолнечное . . . | 0,924—0,926 | — | —15° | 193—194 | 132 |
| Льняное . . . | 0,930—0,939 | — | „ 20° до — 27° | 189—195 | 154—160 |

*) Здесь даны лишь общія характеристики этихъ группъ. Подробности относительно вышѣ названныхъ маселъ М. см. частно въ соответствующихъ ст., даваемыхъ въ М. лабораторіи и М. лабораторіи по производству.

**) О высушиваніи, входящемъ въ составъ кокосоваго М., см. въ ст. Лавровое масло.

| Масла. | Удельный вес при 15° Ц. | Темп плавления. | Темп затвердевания. | Коэффициент обмыливания. | Число водно-эфир. |
|-------------------|-------------------------|-----------------|---------------------|--------------------------|-------------------|
| Копайланное . . . | 0,925—0,931 | — | 15° > —28° | 192—194 | 143—160 |
| Маловое . . . | 0,921—0,927 | — | —18° | 192—194,6 | 184—137 |
| Риппальное . . . | 0,925—0,927 | — | —18° | 181—181,8 | 84—55 |
| Пальмовое . . . | 0,920—0,927 | 25° до 36° | 20° до 36° | 201—202 | 51,5 |
| Кокосовое . . . | — | 29° до 28° | 16° > 18° | 255—260 | 8,9—9,5 |

Ср. Muspratt's «Chemie» (4 изд., т. III);
 Погре, «Dictionary of applied chemistry» (т. III, стр. 16);
 Benedikt, «Analyse d. Fette u. Wach.» член; Лидов, «Руководство к химическому исследованию жиров и восков» (1914).

М. Руднев, А.

Масла растительные (в санитарном отношении). — За немногими исключениями (М. из семян какао, кокосовое и току под.), растительные М. представляются жидкими при обыкновенной температуре и сохраняют вкус и аромат тех семян и плодов, из которых они добыты. Из целого ряда растительных М. наибольшего внимания, с санитарной точки зрения, заслуживают те продукты, которые обычно употребляются в пищу. К таковым растительным М. относятся: оливковое (прованское), маковое, буковое, сурьпанное, ореховое, горчичное, кунжутное, а также М. из растения *Atacchia burgea*. В России, в качестве пищевого средства, находят большой спрос — *подсолнечное*, *копайланное* и *лимонное* М., распространением преимущественно среди малосостоятельных классов, в особенности во время постов. Растительные М. (оливковое, буковое, маковое и сурьпанное), не считая *состаренных* весьма пригодны для употребления в пищу. Невыска-

шим М., с санитарной точки зрения, должно быть отдано предпочтение перед высушенными, легче извлекающимися на воздух и прогоркшими. К числу невыскаченных растительных масел относятся, прежде всего, *оливковое* М.; сравнительно с другими оно обладает наиболее тонким вкусом и ценится дороже. В Россию оливковое М. доставляется главным образом из Турции (Галлиполи), также из Франции, Испании и Италии. В заграничной торговле различают следующие сорта съдобного оливкового М.: 1) *Палудинное* (*Vièrge* или *Juniper*), получаемое прессованием свежих и сырых оливок; такое М. весьма трудно прогоркнет и долго сохраняет свой первоначальный вкус и аромат. 2) *Столосное* М. (*comestible*, *provanse* или *Alex-Oel*), добываемое вторичным прессованием тех же оливок, обыкновенно при слабом нагревании их. Оно имеет желтоватый цвет и прогоркает легче предыдущего. Способы испытания масел, их химическая реакция изложены в статье *Масла жирные*. Одним из важнейших считается определение так называемого *одноного* числа (и. там же). Предлагаемая табличка содержит, между прочим, и результаты испытаний, произведенных на московской санитарной станции.

Удельные веса и водные числа различных растительных масел.

| Удельный вес при 15° Ц по анализам станции и по различным авторам. | | | | Водное число по анализам станции и по различным авторам. | | | |
|--|--------------------------------|-------------|------------------------|--|--------|-------|-------------|
| Название масла. | Московская санитарная станция. | Авторы. | Парижская лаборатория. | Московская санитарная станция. | Гиббс. | Курт. | Кенет. |
| Прованское (vièrge, comestible). | 0,9167 | 0,914—0,917 | 0,9168 | 82,69 | 82,8 | 88,0 | 78,5—84,0 |
| Оливковое зеленое. | 0,9156 | 0,914—0,917 | — | 80,35 | 82,8 | 88,0 | 78,5—84,0 |
| Кунжутное . . . | 0,9244 | 0,923—0,924 | 0,9226 | 108,74 | 106,0 | 102,7 | 103,0—109,0 |
| | 0,9251 | | | 110,89 | | | |
| Хлопчатное . . . | 0,9233 | 0,922—0,930 | 0,9254 | 105,98 | 106,0 | 108,7 | 111,0—115,7 |
| | 0,9189 | | | 111,79 | | | |
| Сурьпанное . . . | 0,9155 | 0,914—0,917 | 0,9152—0,9164 | 96,76 | 100,0 | 103,6 | 97,0—103,0 |
| | | | | | | | |
| Арахисовое . . . | — | 0,916—0,920 | 0,9170 | — | 103,0 | 87,3 | 91,0—105,0 |
| Подсолнечное . . . | 0,9250 | 0,924—0,926 | — | 133,54 | — | — | 133,3 |
| К. непяное . . . | 0,9292 | 0,925—0,931 | — | 142,52 | 143,0 | — | 143,0 |
| Льняное . . . | 0,9359 | 0,930—0,935 | 0,9352 | 157,68 | 154,0 | 152,2 | 148,1—161,8 |
| | | | | | | | |
| Маковое . . . | 0,9250 | 0,924—0,937 | 0,9250 | 185,69 | 136,0 | 134,0 | 134,0—138,0 |

Общий характер *фальсификации* употребляемых в пищу растительных М. заключается в том, что из более тонких по вкусу и ценным сортам прибавляется какой-либо более дешевый продукт. По анализам московской санитарной станции, оказалось, что с

палью подделки прованского М. к нему прибавляются преимущественно кунжутное и подсолнечное; из 16 проб М., продаваемого под названием прованского в московских магазинах и лавках средней руки по 20—35 к за 1/4 бутылки, 13 (81,25%) оказались несо-

мнимо фальсифицированными, при чем 2 пробы из них представляли из себя чистое кукурузное М. Удельный вес фальсифицированных проб колебался в пределах от 0,9172 до 0,9233; юдьяна числа тех же проб доходили до 104,88 при титрим'е 31,07; прогорклость их колебалась в пределах от 3,18° до 9,93° (т. е. 3,18—9,98 кб. стм. нормального раствора йодной щелочи на 100 гр. М.) и в среднем равнялась 6,19°, тогда как в исследованных на станции нефальсифицированных пробках провинского М. прогорклость не превышала 4,66. Вообще по исследованным станцией оказалось, что натуральный и достаточно свежий продукт можно получить лишь в больших магазинах, имеющих непосредственные сношения с местами производства оливкового М. Укупорка М., обычно встречаемая в московской розничной торговле—крайне неоправданна, именно: попадают старые, уже бывшие в употреблении, пробки, которые торговцами покрываются снаружи особыми металлическими кофачками, приготовленными из сплава, содержащих большие количества свинца, который способен образовывать с жирами масляно-кислые соединения. При старых и дурно подобранных пробках, сопряженное с М. с свинцом происходит очень легко, и поэтому часто приходилось наблюдать под кофачками толстый слой масляно-кислой окиси свинца. Ясно, что при промывании этой последней в само М. у потребителей легко может быть вызвано хроническое отравление свинцом. Дешевое, конопляное и подсолнечное М. в нашей торговле часто сохраняются и продаются в открытой посуде, при чем, конечно, они оказываются весьма плохо защищенными от свободного доступа кислорода атмосферного воздуха, способствующего их порче и прогорклости. Желательно, чтобы в часе задачи санитарного контроля над торговлей пищевыми продуктами вошел также надзор за находящимися в розничной продаже растительными М.

Литература. J. König, «Die menschlichen Nahrungs- und Genussmittel»; Benedikt, «Analyse der Fette»; Schaedler, «Untersuchungen der Fette etc.»; второй отчет Моск. городской санитарной станции; Г. Вахтель, «Руководство к техническому анализу»; Lehmann, «Die Methoden der praktischen Hygiene»; O. Dammmer, «1. Institut des Lokalen der Verfälschungen»; «Documents sur les falsifications des matières alimentaires» (Deuxième rapport).

(С. С. Орлов).

Масла эфирные—см. Эфирные масла.

Масленицкий—русский дворянский род, восходящий к концу XV в. и происходящий из Новгорода; внесен в VI ч. род. кн. губ. Псковской и Симбирской (Гербовник VI, 78).

Масленинское (Александр Яковлевич)—землеугодник Вологодской губ., хозяин имения «Северная ферма». Это имение было в 40-х гг. действительно фермой, принадлежавшей и-ству гос. имущ., почему за ним и сохранено его прежнее название. В настоящее время стоит упомянуть об этой ферме потому, что здесь, благодаря владель-

ству (бр. Масленинковых), образовался крупный центр заводов для приготовления высших сортов коровьего масла, главным образом сливочного. Мозою для этих заводов, кроме собственного стада М. (более 200 голов), арендуются у соседних крестьян в 17 деревнях от 435 домохозяев, у которых число коров достигает 1500 голов. Масленинские заводы в уезде и по деревням, принадлежащих М., до 10. Масло вырабатывается до 3000 пд. Кроме того в «Северной ферме» ведется довольно значительная для северной полосы России заготовка в 200 дес. сливок, а заведующий заводом хозяйством М. ведет уже несколько лет систематически сравнительные опыты с искусственными удобрениями, как-то, с суперфосфатами, фосфоритами, костяной мукой, кровью, для сравнения—с навозом. Подробные сведения об этих опытах и их результатах печатаются в журнал «Хозяин».

А. С.

Масленинник—см. Масленок.

Масленок (*Boletus luteus* L.)—гриб из группы базидиальных, рода *Boletus*. Шляпка сверху буро-желтоватого цвета, губчатая подшляпка желтая, затанутая у молодых тонкою пленкою. Растет на луговых перелесках, преимущественно сосновых и еловых борках. Безредеж и вкусен. Повсюду употребляется в пищу.

А. Б.

Маслина (*Olea* L.)—род растений из семейства маслиновых (см.). Деревья или кустарники с противоположными совершенно цельными или слегка зазубренными по краям листьями. Цветы мелкие, белые, собранные в виде кистей или пучков в узлах листьев, обоюднополые или однополые: в чашечке в 4 чашки по 4 части; тычинки, которых 2, прикрыты при жерд чашки, слабейшего короткой трубочкой. Плод—продолговатый или шаровидная костянка; смена с мясистым бланком. Сюда относятся 30 видов, растущих в Средиземной области, в Африке, на Маскаронских о-вах, в тропической и Средней Азии и Новой Зеландии. Самый известный и важный вид есть европейская М. (*Olea europaea* L.), называемая также масличною и оливною деревом. Вечно зеленый кустарник или дерево, достигающее вышины от 6 до 10 метров. Листья ланцетные, коротко заостренные, сверху темно-зеленые, снизу сдвиг от покрывающих их серебристых зубчатых чешуек; цветы мелкие в узлах листьев собраны простыми или слегка метельчатыми кистями; плоды овальные или шаровидные, внутриплодные костянико-жесткий, мясо сильно маслянистое, смена с маслянистым бланком в зрелом виде. Дикая форма (var. *oleaster*) в виде кустарника с колючими и четырехгранными ветвями; листья шире, чем у культурной; плоды продолговатые и черные, меньше, чем у культурной. Культурная разность (var. *sativa*) в виде дерева без колючек с круглыми ветвями и стройной корой, сильно оливетной в старости, достигает глубокой старости: в Греции есть М., которым насчитывают до 2000 лет. Культурных сортов до 40, дикая, как и

принимая вид кустарников, как то бывает на скалистых, не возделанных местах. Северный предел этого дерева, особенно характерного относительно Средиземной области (см. География растений), чрезвычайно южный, в Европу он колеблется между 12° и 44° , а местами (напр. в Юв. Италии) даже почти 16° с. ш. Больше всего разводится М. в Испании, затем в Италии и Греции, гораздо менее значительны масличные плантации во Франции, хотя она и доставляет самый важный продукт. В Сев. Африке Сири и Палестина и даже на востоке, до Пенджаба включительно М. тоже разводится. В Америку она перевезена в 1860 г., где и возделывается преимущественно в Перу и Мексике. На горы М. поднимается различно, смотря по странам; так в Македонии она идет не выше 1200 м., а в Стрра-Невада до 3000 и даже до 4200 м. на южных склонах. В Крыму М. может расти только на южном берегу, где впрочем она еще мало разводится, а за Кавказом, по Черноморскому побережью, на нее обращено должное внимание только в последнее время (напр. на землях Ново-Афонского монастыря). В Малой же Азии, и также в Палестине и Сирии культура М. самая древняя. Первоначально отечественная М. принадлежит Палестину, Сирию, Северо-восточную Африку (Египет) и Грецию. Отсюда она распространилась с одной стороны до Передней Индии, с другой — спустилась в Италию, куда перенесена, по Плинию, по времени Тарллия Древнего, и даже на запад. В южную Францию (в Марсель) она попала прежде, чем в Италию, так как туда перенесена она еще греческими колонистами. М. разводится как с семенами, так и отводками. Она принадлежит к числу тех деревьев, которые идут легко от корня и основного ствола, так что восстанавливается и после пожара и после рубки. Разносятся семенами по южной Азии и пр. в каменных и вообще неудобных местах, она дичает, принимая вид кустарника, гораздо более выносливого, чем поревная культурная порода. По этому совету (А. Декандоль) прививать культурный сорт именно на эти дички, что, впрочем, и делается с успехом, напр., в некоторых местах Греции. Главный продукт М. — масло, но плоды ее употребляются в огромном количестве в сыром виде в жареном и маринованном виде, особенно в тех странах, где она растет. Прочное дерево ее принимает прекрасно позему и идет на столбчатые и иные подъяе. Разведение ее так выгодно, что ее сажают на самых, по видимому, неприступных и неудобных местах, высшая терраса в скалах и навозе туда земля.

А. Ветство.

М. требует сухой, песчанистой или известковой, с содержанием извест. почвы и залившего от втроны местоположения. Размножается корневыми отпрысками (в Италии или, что чаще, семенами, в последнем случае необходима прививка или окулировка двухлетних дичков. Со второго года плантации М. начинают удобрять — навозом, компостом или другими, преимущественно азо-

тистыми туками. Первые плоды дерева дает уже в 7-летнем возрасте, но в большинстве случаев, к 10 годам плодоношение увеличивается настолько, что становится рентабельным и не прекращается, смотря по обстоятельствам, до 40—100-летнего возраста дерева. Средний урожай 70—75 кг. оливы — с содержанием 30—50% масла. Единственный порок М. — это гниение древесины. Вред М. мушка, *Dacus Oleae*, коза *Tinea Ol.* (гусеница первой питается мякотью плода, а гусеница козы вызывает опадание их в др. болезни) и листовая блоха, *Prylla Ol.* В Закавказье из местных сортов более распространены *бушко* и *олура* — оба пригодны более для дозревания масла и сати (масло которого не отделяется от косточки) — сорта, очень распространенные и идущие на соление.

Маслиновые (Oleaceae) — семейство двудольных срастоплодных растений. Деревья, кустарники, весьма редко травы. Листья противоположные, без прилистников, изредка спирально расположенные, то многолетние, то однолетние, по большей части цельные. Цветы у большинства построены по четверному типу и обоеполые, с 2 тычинками и двучленным гинецеем, но есть и отклонения, состоящие из увеличения или уменьшения числа частей и раздвоения частей. Чашечка трубчатая, с мало развитыми зубцами отгиба, венчик тоже трубчатый, с хорошо развитыми частями отгиба, изредка свободноплодный (3 ясени). Тычинки прирастают к тычинке, за исключением вершины, в нижнюю часть 2 гифид по 2 стампачки. Плоды или коробочки, или костяжки, или крылатки и даже ягоды; семена с бланком или без него. Сюда относятся 280 видов, растущих почти исключительно в теплых и жарких странах, некоторые простираются в умеренно-холодные пояса. Разделяются на 4 подсемейства.

I. **Жасминовые** (Jasminaceae). Плоды двойная ягода или коробочка, расширяющаяся то круговой щелью, то продольными трещинами; венчик в почке скрученный; семена без бланка; растения иногда вьющиеся. Сюда род *жасмин* (см.) и пр.

II. **Сиреневые** (Syringaceae). Плоды в виде двугубой двусторонней коробочки, с крылатыми или сближенными семенами, с бланком или без него. Сюда род *сирень* (см.).

III. **Ясневые** (Fraxineae). Плоды нераскрывающаяся крылатка, одногубая или двугубая, семена с ясно выраженным бланком; листья нередко перистые. Сюда род *ясень* (см.).

IV. **Масличные** собственно (Oleaceae). Плоды в виде косточки или ягоды, сближенные, вследствие недоразвития, по большей части одно. Сюда род *маслина* (см.).

А. Ветство.

Масличная или **Васоская гора** — лежит к В от Иерусалима и часто упоминается в Св. Писании, особенно в Нов. Завете. Отделяясь от Иерусалима потоком Кедрон, она возвышается над городом, поднимаясь в высочайшем своем пункте (в так наз. «горы вознесения») до 2665 фт. над ур. м. Она представляет собой хребет, идущий четыре главными возвышения и переходящий к В в долину и равнину. Через М. горю

Давид, бажая отъ своего возмущавшагося сына Авессалама (2 Цар. XV, 30); на ней Соломон поводитъ калыки Хамосу и Молосу (3 Цар. XI, 7). Особенно тѣсно связана эта гора съ событиями изъ жизни Христа Спасителя, который любилъ удаляться туда для ночной молитвы. Вѣ Иввѣнѣ, лежащей на этой горѣ, находили часто посѣщенныи Имъ домъ. Тамъ, съ М. горы Господь Иисусъ Христосъ совершилъ свой торж. входъ въ Иерусалимъ; на ней Онъ провелъ ночь передъ предательствомъ. Это Иудею Искариотскимъ и съ нею же вознесся на небо (Дѣян. I, 12). См. Ioblet, «Sylvahquelle n. Oelberg» (1852) и др. его сочиненія, напр. «Topographie d. Jesualem n. s. Ueberblicken» (1854—1854); Robinson, «Bibl. Researches» Olivausen, «Zur Topographie etc.» А. Я.

Масличная пальма (Elaëis Jacq.) — родъ перистыхъ пальмъ, отличающихся обильнымъ содержаніемъ масла въ листьяхъ своихъ, плодовъ и длинныхъ такъ наз. пальмовыхъ масле. Стволъ у этихъ пальмъ или безвѣтвѣ или вѣтвистый, покрытый чешуйками и листовыми рубцами; на верхушкѣ ствола лучезъ перистораздѣльными листьями съ черешками, усѣженными колючками. Мелкіе цвѣтки собраны раздѣленными початками, мужские и женские на одномъ и томъ же растеніи, но въ разныхъ початкахъ. Въ мужскомъ — шестилестный околоцвѣтникъ, шесть тычинокъ, сроставшихъ своими основаніями въ трубку, окружающую зачаточный очень короткий пестикъ. Въ женскомъ цвѣткѣ околоцвѣтникъ о шести и девяти листкахъ, вмѣсто тычинокъ — только пленчатое кольцо; пестикъ съ короткимъ столбикомъ и трехлопастною завязью. Плоды — односемянная, рѣже двухъ или трехсемянная косточка овальной формы и величиною со сливу. Мясо косточки желтовато-красное, волокнистое и богатое жирнымъ масломъ; косточка жесткая твердая съ тремя дырочками. Известны два вида М. пальмы, изъ нихъ одинъ, Е. шенхоссеса Gaert., дико растетъ въ тропической Америкѣ отъ Коста Рика до рѣки Амазонской; другой, Е. киневенци Jacq., по берегу Гвинейскаго залива въ западной Африкѣ. Это красивая пальма, съ высокими, столбовъ, увѣнчанная пучкомъ большихъ, до 5 м. въ длину, перистыхъ листьевъ, черешки листьевъ усѣжены длинными, загнутыми, красными колючками. Плодоносный початокъ имѣетъ до 20 кгр. и содержитъ 600—800 плодовъ, изъ которыхъ каждый въ 2—5 стм. длины. Они желтого, бу-

раго или темнокраснаго цвѣта. Туземцы употребляютъ въ пищу сѣже полученное изъ косточки масло, которое въ это время испаривается, по вкусу орѣховое масло; потому оно получаетъ противный вкусъ и запахъ. Кроме того пальмовое масло находятъ различное техническое приложеніе, напр. въ Англіи оно идетъ на смазку машинъ, для приготавленія свѣчей. За послѣднее время африканскую М. пальму стара разводять и въ Бразиліи С. Р.

Масло кокосиновое — см. Красныи искусственнымъ органическимъ (XVI, 622), также Нитробензолъ.

Масло антраценовое — см. Деготь каменноугольный (X, 264 и 270).

Масло горькоминдальное — см. Безводный алкалоидъ М. горькоминдальное искусственное — см. Нитробензолъ.

Масло каменноугольное (легкое) — см. Деготь каменноугольный (X, 264 и 266).

Масло марболовое — см. Деготь каменноугольный (X, 264 и 267).

Масло (коровье). — Подъ названіемъ коровьяго М. разумѣютъ продуктъ, получаемый сбиваніемъ сливокъ, при чемъ закипающіеся въ нихъ микроскопическіе жировые шарки, теряя свою оболочку, сливаются между собою и образуютъ сплошную общую массу. Кроме сливокъ, матеріаломъ для изготовленія М. можетъ служить сметана, также пѣна, слѣпа сквашенное молоко. Сбиваніе М. изъ помѣшанныхъ продуктовъ производится при помощи особыхъ машинъ и приборовъ, въ которыхъ первоначальный матеріалъ (сливки, сметана, молоко) приводится въ весьма быстрое и сильное движеніе, способствующее соединенію отдѣльных жировыхъ шариковъ въ большіе комки М. (см. стр. 731). Простейшими приборами для сбиванія служатъ такъ наз. маслобойки (см.). Для получения М. прямо изъ молока употребляютъ машины, устроенныя болѣе сложно, которыя въ послѣднее время достигли значительнаго совершенства. Къ числу такихъ машинъ относится аппараты, предложенные М. Шродтомъ и Ф. Дюрра, въ которыхъ слѣдѣ сквашенное молоко можетъ или прямо перерабатываться на масло, или же передъ сбиваніемъ съ молока снимаются сливки, подвергшіеся дальнейшей обработкѣ въ тѣхъ же машинахъ. По Кенігу, средній составъ М., получаемый изъ аппаратовъ Шродта, выражается въ слѣдующихъ величинахъ (въ проц.):

| | Вѣсъ | Вѣсъ | Кислота и щелочный составъ | Содѣ | Въ обезжиренномъ маслѣ закладывается | Прочіе органическіе вещества |
|----------------------------------|-------|-------|----------------------------|------|--------------------------------------|------------------------------|
| Масло, изготовленное изъ молока | 16,44 | 80,00 | 8,87 | 0,19 | 95,74% | 4,05 |
| Масло, изготовленное изъ сливокъ | 14,07 | 83,65 | 2,18 | 0,12 | 97,32 | 2,53 |

Изъ приведенной таблицы видно, что М., получаемое простымъ сбиваніемъ молока, съ санитарной точки зрѣнія, оказывается менѣе доброкачественнымъ, чѣмъ добытое сбиваніемъ сливокъ, такъ какъ оно содержитъ большее количество воды и вообще нежирныхъ органическихъ веществъ, соотвѣтственно чему оно оказывается болѣе склоннымъ къ порчѣ (про-

горкаю). Машины, устроенныя въ послѣднее время Якобсеномъ и Лавалемъ, по наблѣденіямъ В. Фрейшима, доставляютъ весьма нѣжные и въ тоже время достаточно стойкіе сорта М. Въ этихъ машинахъ М. сбивается изъ сливокъ, добываемыхъ изъ молока, закипаемаго въ особые, соединенныя съ тѣми же машинными центробѣжными аппаратами (барбанами), при чемъ

вз такъ наз. «сепараторъ масла» Якобсона отдѣлившися сливки подвергаютъ сбиванию въ самомъ центробѣжномъ барабанѣ, тогда какъ въ «сепараторѣ масла» Лавала сливки, проходя черезъ колодышки, поступаютъ въ особый цилиндръ, въ которомъ и происходитъ сбивание. По наблюденіямъ Флейшмана, оба аппарата готовятъ М. въ весьма короткое время (1—2 минуты). Наиболее выгодной температурой для сбиванія М. въ аппарате Якобсона является 20—21° Ц., тогда какъ машина Лавала приспособлена къ температурѣ 16—17° Ц. Составъ продуктовъ, доставаемыхъ послѣднимъ изъ упомянутыхъ аппаратовъ, по изслѣдованію Флейшмана, оказался слѣдующимъ (въ проц.):

| | Вода | Жиры | Минеральныя
вещества | Минеральныя
составныя ча-
сти въѣдствъ съ
поваренной со-
лью |
|---------------|-------|-------|-------------------------|--|
| Проба I. . . | 16,39 | 81,08 | 1,92 | 1,78 |
| Проба II. . . | 16,58 | 81,44 | 1,88 | 1,16 |

Несомнѣнными преимуществами сложныхъ маслобойныхъ машинъ, сравнительно съ простыми маслобойками, заключаются въ большой производительной способности ихъ, а также въ быстротѣ работы; но по качеству выдѣлываемыхъ ими продуктовъ, по мнѣнію Флейшмана, они уступаютъ тѣмъ аппаратамъ, въ которыхъ механическое воздѣйствіе на сбиваемыя сливки не столь сильно (см. Маслобойки). Медленное образование комочковъ масла, происходящее при болѣе низкой температурѣ (10—14° Ц.), также способствуетъ болѣе совершенному отдѣленію жира отъ прочихъ нежирныхъ составныхъ частей сливокъ, чѣмъ и обуславливается меньшая склонность такихъ сортовъ М. къ порчѣ и прогорканию.

Сорта М., встречающіеся въ нашей торговлѣ, въ зависимости отъ материала и способа изготовленія, раздѣляются на 3 главные вида: *сливочное* или *столовое*, *кухонское* или *сметанное* и *моленное* русское М. Лучшіе сорта столового М. готовятся сбиваніемъ совершенно свѣжихъ сливокъ; они обладаютъ наиболее тонкимъ вкусомъ и запахомъ, должны быть хорошо отжаты отъ молочной сыворотки и не должны быть посолены. Кухонское (кухонное) М., получаемое сбиваніемъ сметаны или сквашеннаго молока, обыкновенно идетъ для изготовленія купаній, а также перерабатывается въ тошное М. Перетягиваніе кухонскаго М. принимается съ цѣлью выдѣлить изъ него воду и нежирныя составныя части. При перетягиваніи сметанное М. раздѣляется на два слоя, при чемъ верхній состоитъ изъ чистаго жира, а нижній содержитъ воду и прочія нежирныя составныя части (пахтанье). Растопленный чистый жиръ сливаютъ, охлаждаютъ его до кристаллизаціи и пускаютъ въ торговлю подъ названіемъ *топленнаго русскаго М.*

Кроме способовъ обработки первоначальнаго материала (см. стр. 731—732), на физическія свойства и наружный видъ М. оказываютъ значительное вліяніе также корма животныхъ и содержаніе ихъ. *Лѣтній корень* (травы) обуславливаетъ болѣе

желтый цвѣтъ М., тогда какъ *зимній*, сѣнжанный кормъ, содержащій менше хлорофилла, сообщаетъ М. лишь весьма слабый желтый оттѣнокъ. Въ подобной же зависимости отъ вѣсной года, корма, и породы животныхъ находится вкусъ, ароматъ и даже химическій составъ получаемаго жира. По изслѣдованіямъ Буссанго, лѣтнее М. содержитъ гораздо болѣе жидкихъ жировъ (61%, олеина), чѣмъ зимнее (35%).

Содержащіеся въ коровьемъ М. жиры состоятъ изъ смеси такъ наз. *триглицеридовъ*, т. е. сложныхъ эфировъ глицерина и различныхъ жирныхъ кислотъ. Кроме тристеарина, тридальмитина и триолеина, М. содержитъ также триглицериды летучихъ жирныхъ кислотъ (масляной, капроновой, каприловой и каприновой). Взаимное отношеніе перечисленныхъ глицеридовъ, по Пемлегрону Спалангани, выражается въ слѣдующихъ величинахъ.

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Бутиринъ | 5,080% |
| Капроинъ | 1,026% |
| Каприлинъ и капринъ | 0,907% |
| Глицериды высшихъ жирныхъ к. | 93,593% |

Жиръ коровьяго М. тѣмъ существенно отличается отъ другихъ животныхъ жировъ, что въ немъ находится около 7% глицеридовъ *летучихъ* жирныхъ кислотъ, содержащихся въ жирахъ другого происхожденія въ значительно меньшемъ количествѣ (0,36%). Элементарный составъ жира коровьяго М., сравнительно съ другими животными жирами, по Ф. Шульце и А. Рейнке, характеризуется большимъ содержаниемъ кислорода и нѣсколько меньшимъ содержаніемъ углерода, что видно изъ слѣдующаго сопоставленія:

| | Углеродъ | Кислородъ | Водородъ |
|--------------------------------|----------|-----------|----------|
| Жиръ коровьяго масла | 75,63% | 12,50% | 11,85% |
| » бычачьяго сала | 76,50 | 11,59 | 11,91 |
| » свиного сала | 76,54 | 11,52 | 11,94 |

Удельный вѣсъ жира коровьяго М., при 16° Ц., по Гагеру, колеблется въ предѣлахъ отъ 0,938 до 0,940; въ то же время жиръ этотъ, сравнительно съ прочими животными жирами, имѣетъ болѣе низкую точку плавленія (31°—33° Ц.) и затвердѣванія (19—24° Ц.).

Химическій характеръ жировъ, принимаемыхъ въ пищу, оказываютъ значительное вліяніе на болѣзную или меншую *усвояемость* ихъ организмомъ. Жиры, состоящие исключительно изъ твердыхъ высшихъ жирныхъ кислотъ (пальмитиновой и стеариновой), эмульсифицируются гораздо труднѣе, сравнительно съ жирами, въ составъ которыхъ входятъ известныя количества жидкихъ и летучихъ жирныхъ кислотъ. Всащиваніе трудно эмульсифицируемыхъ жировъ въ кишечникъ, конечно, является не идеальнымъ и полнымъ; поэтому то, напротивъ, обыкновенное говяжье сало усваивается гораздо труднѣе, чѣмъ коровье М. (Фиорини). Д-ръ Черновъ, специально занимаясь этимъ вопросомъ объ усвоеніи молочнаго жира, пришелъ къ заключенію, что здоровый организмъ способенъ усваивать отъ 90 до 95%, изъ всего количества принятаго въ пищу жира. Давъ, по его опытамъ, оказалось, что во время

являющихся заболѣваний организмъ усваиваетъ того же жира въ среднемъ на 7,3%, меньше, чѣмъ въ здоровомъ состояннн. Взрослый и дѣтскіе организмъ, по наблюденимъ того же автора, относительно всасыванія молочнаго жира, подчиняются одинаковымъ законамъ. Къ подобнымъ же результатамъ пришелъ и проф. Мейеръ, производившій опыты надъ двумя совершенно здоровыми субъектами, взрослымъ (37 лѣтъ) и ребенкомъ (9 лѣтъ); взрослымъ натуральное М. усваивалось въ количествѣ 94,2—98,7%, ребенкомъ же въ количествѣ 97,1%. Результаты, полученные прочими исследователями (Гудлтрей и Ландгрейф), вполне подтверждаютъ вышеприведенныя данныя, сообщаемыя Черновымъ и Мейеромъ, и, следовательно, позволяютъ придти къ тому общему выводу, что свѣжее коровье М., въ смыслѣ усвояемости, представляетъ изъ себя наилучшую форму жировъ, вводимыхъ въ организмъ въ качествѣ пищевого средства. Само собой разумеется, что сквашеное относится только къ сортамъ вполне свѣжаго М., тогда какъ испортившееся (прогорклое) М., по исследованиямъ Штокмейера, можетъ вызывать недомоганіе, изжогу и прочіе симптомы полной диспепснн.

Прогорклость называется особый, происходящій въ М. процессъ, при которомъ это послѣднее пріобрѣтаетъ ядрогорькій вкусъ и запахъ, что зависитъ, главнымъ образомъ, отъ образованія свободной масляной кислоты.

Условиями, способствующими прогорклости и вообще порчѣ М., являются: воздѣйствіе на него прямыхъ солнечныхъ лучей и извнѣ кислорода атмосфернаго воздуха. М., содержащее воду и прямыя составныя части молочной сыворотки, прогоркаетъ легче, чѣмъ топленое, но и это послѣднее и даже стерилизованное М., по прошествіи извѣстнаго времени и при благоприятныхъ условіяхъ, можетъ прогоркнуть. По опытамъ Ритсорта, оказалось, что стерилизованное М., будучи подвергнуто вліянію свѣта и кислорода воздуха, прогоркаетъ уже черезъ 3 дня. Съ другой стороны, Дюло главной причиной порчи М. считаетъ жизнедѣятельность заключающихся въ немъ микроорганизмовъ. Какъ-бы то ни было, съ практической точки зрѣнія весьма важно, чтобы сильно прогорклые сорта М. своевременно удалялись изъ обращенія въ торгъ. Согласно опытамъ Штокмейера, свѣжее М. можно считать тѣ сорта, прогорклость которыхъ не превышаетъ 2—3° (т. е. 2—5 куб. см. нормальнаго раствора щелочи на 100 гр. М.). сорта, имѣющие 4° прогорклости, обладаютъ уже ясно выраженнымъ неприятнымъ вкусомъ и запахомъ; М. съ 12—13,7° прогорклости, по наблюденіямъ того же автора, способны вызывать легкія заболѣванія желудочно-кишечнаго канала. По анализамъ, произведеннымъ на московской городской санитарной станціи, прогорклость продаваемаго у насъ топленаго М. оказалась слѣдующей:

| | Время исследования | | | |
|--------------------------------------|--------------------|------------|------------|------------|
| | 1891—92 г. | 1892—93 г. | 1893—94 г. | 1894—95 г. |
| Число исследованныхъ пробъ | 21 | 12 | 116 | 116 |
| Средняя прогорклость | 4,2—10,3° | 8,71° | 9,02° | 8,66° |

Изъ этой таблицы видно, что за всѣ 4 года, даже средняя прогорклость продаваемаго въ М. изъ топленаго М. значительно превышала предѣльную величину, допускаемую гигиеной для свѣжаго М. Прогорклость отдельныхъ пробъ

иногда достигала весьма высокой степени (31,11°). Изъ 100 пробъ топленаго М., исследованныхъ въ 1893—94 г., сравнительно свѣжими (1°—6°) оказались лишь 22%, и изъ 116 пробъ, подвергнутыхъ анализу въ 1894—95 г., ок. 29%.

Процентъ пробъ, обладающихъ различными степенями прогорклости, выражается въ слѣдующихъ числахъ:

| | | Время исследования | |
|---|--------|--------------------|------------|
| | | 1893—94 г. | 1894—95 г. |
| Процентъ пробъ съ прогорклостью отъ 1 до 4° | 4° | 11% | 8,61% |
| » » » » 4 » 6 » | 6° | 12 » | 20,68 » |
| » » » » 6 » 10 » | 10° | 45 » | 31,59 » |
| » » » » 10 » 20 » | 20° | 29 » | 23,79 » |
| » » » » 20 » 30 » | 30° | 2 » | |
| » » » » 30 » 34,61° | 34,61° | 1 » | |

Измѣненія, которымъ подвергается М. при нецѣлесообразномъ храненіи, не ограничиваются прогорклостью, при извѣстныхъ условіяхъ даже вполне правильно приготовленные и хороше сорта покрываются *слизистыми* обильными патинами, при чемъ М. пріобрѣтаетъ запахъ и вкусъ, напоминающій сало. По опытамъ О. Даммердъ, явленіе это можетъ происходить при весьма разнообразныхъ условіяхъ: М. въ короткое время можетъ пріобрѣсти слизистый видъ, вкусъ и запахъ, если оно, хотя и не падлово, будетъ подвергнуто вліянію прямыхъ солнечныхъ лучей и будетъ оставлено безъ всякой защиты отъ измѣненій ими, тоже

самое легко происходитъ при сохраненіи сортовъ сливочнаго М., въ порокъ котораго, вмѣстѣ съ излишней соленой водой, содержится значительное количество пузырьковъ воздуха, наконецъ, слизистость легко пріобрѣтаетъ сорта топленнаго М., сохраняемые зимою въ такихъ помѣщеніяхъ, температура которыхъ то падаетъ ниже 0°, то вновь повышается выше точки замерзанія.

Что касается *балсификаціи* коровьяго М., то, влѣдствіе повсемѣстнаго распространенія, сравнительно высокой цѣны и большого спроса на этотъ продуктъ, подала имъ практикуется въ широкій размахъ. Слѣдуетъ, а также

употребляемые при этом вещества и приемы настолько многочисленны и разнообразны, что подробный перечень их здесь невозможен. Наиболее установившимся приемом фальсификации М. можно считать на следующие группы: 1) Прибавление к М. более дешевых сортов жира (сала, маргарина, растительных и минеральных М. и проч.). 2) Прибавление к чуждоскому и сливочному М. воды, крахмала, талька, муки и прочих веществ, увеличивающих массу продукта. 3) Прибавление консервирующих веществ (большая количество поваренной соли, борной, салициловой кислоты и г. под.). 4) Прибавление вредных красящих веществ. Помимо экономического ущерба, фальсификации М. может иногда причинить серьезный вред здоровью потребителей. В тех странах, где не имеются правильно и удачно составленные регламентации производства и торговли маргарином и искусственным М., все же чаще встречается прибавление к М. сала и вообще посторонних дешевых жиров, промывание и обработка которых тщательно скрывается фальсификаторами от законного надзора и правильного контроля. Так, как прибавление одного сала значительно повышает точку плавления и придает наружный вид подделываемого масла, то последнее обыкновенно сдобривается какао-либо растительным или минеральным маслом, имитируя внешнюю точку плавления. В качестве основного продукта для описанной фальсификации употребляются те сорта натурального коровьего масла, которые вследствие своей порчи, сами по себе не могут найти покупателей (скисшее масло). Из такого же масла, после соответственной обработки его, и прибавляются вышеописанные посторонние жиры и масла. Вместо сала и испортившемуся коровьему маслу прибавляются иногда маргарин, и сибирь эта часто идет в продажу под именем натурального масла (см. Маргарин). По исследованиям, приведенным на московской городской санитарной станции, оказалось, что топленое коровье масло, продаваемое в мешках овощных и колониальных лавках, нередко представляется подделанным посторонними жирами. Процент обнаруженных случаев фальсифицированных проб масла приводятся в следующей таблице:

| Время исследования | 1892 г. | 1894 г. | 1895 г. |
|---------------------------------|---------|---------|---------|
| Число исследованных проб | 31 | 100 | 116 |
| Цена за 1 фунт | 7—9 к. | 7—8 к. | 6—9 к. |
| Процент фальсифицированных проб | 52,4% | 20% | 21,55% |

Содержание маргарина в подделанных им сортах масла колебалось в пределах от 24 до 67,8%. Во многих пробах было обнаружено также присутствие растительных масел, прибавляемых с целью понизить точку плавления масла, подделанного салом. К сожалению следует прибавить, что в нашей розничной, мелкой торговле топленым коровьим маслом часто встречается сорта, окрашенные случайными примесями (соло-

дой, волосами, опилками, мухами и т. под.). С целью увеличения массы чуждоскомого и сливочного масла фальсификаторы нередко прибавляют к нему огромные количества воды, удерживая ее при помощи соли; для этого несоленое масло разбавляется с теплой соленой водой, при чем мельчайшие капельки воды вступают с маслом в тесную смесь; Флейшману удалось этим путем увеличить массу масла на 26%. Виле (Wileh) описывает имитацию в продаже составов, содержащих 29,52% пенцины и 70,48% безводного стронциевого шугра, при помощи которого автору удалось взять 1 фунт масла, 1/2 литра молока и 1 грам. указанного препарата, получить 2 фунта масла, содержащего 49,5% воды, при чем полученный продукт по наружному виду почти не отличался от настоящего.

Консервирующие вещества (борная и салициловая кислота) обыкновенно прибавляются к маслу, уже подвергнутому некоторой порче, с целью замаскировать его вредные качества. Опыты Форстера и Шленкера доказали, что ежедневное употребление 1/2—3 грам. борной кислоты предко отзывалось на производстве усвоения. Салициловая кислота, хотя и менее вредна сама по себе, но все же она не может не оказывать дурных последствий особенно на людей, страдающих болезнями пищеварительных органов и почек. Поэтому, с санитарной точки зрения, примесь к маслу каких либо консервирующих веществ (за исключением небольшого количества поваренной соли) не может быть допущена. Против подкрашен масла безвредными растительными красками (шафран, куркума, ореховый), с санитарной точки зрения, едва ли можно найти основательные возражения, тем более, что покупатели, не обращая внимания на время года, обыкновенно требуют масла, окрашенного в приятный золотисто-желтый цвет. Но наряду с безвредными красками, для окрашивания масла иногда употребляются ядовитые смолистые пигменты (диатрикрезол и г. под.). Простейшие способы распознавания фальсифицированного масла: сливочное масло, независимо от цвета, не должно быть соленым и на сибирь разрыв куса не должно быть видно вытекать воды. Вкус и запах масла должны быть очень приятный, без всякого постороннего привкуса (кисловатости и г. под.). Если вкус масла, продаваемого за сливочное, кисловатый, то можно подозревать примесь чуждоскомого (сметанного) масла. Присутствие заметных для глаза хлопьев молочной сыворотки или воды на сибирь разрыв показывается, что масло плохо отжато. Хорошо выжатый продукт не разрывает ножа и не прилипает к нему при выжимании клинка из толщу куса масла. Для приблизительного определения воды в чуждоском и сливочном масле Еврибух предлагает весьма простой аппарат, состоящий из стеклянной, запаянной внизу трубки. Вся трубка выжата, объем приблизительно в 30 куб. см., при чем нижняя половина ее разделена на соты части всего объема (проценты), тогда как верхняя часть на десятую часть. Исследуемое масло кладется в

особую металлическую воронку, которая вставляется в отверстие пыщодливной стеклянной трубки и подпирывается на маленьком пламени, при чем разогретое масло падает в трубку. Общий объем масла, находящегося в стеклянной трубке, должен доходить ровно до сорока деления ее. После опущения, стеклянная трубка опускается в горячую воду, при чем расплавленный жир всплывает наверх, тогда как вода и прочие нежирные составные части падают на дно. По окончании разделения слоев трубка вновь охлаждается и количество отделявшейся воды может быть точно отчитано. Хорошее сливочное масло не должно содержать больше 15% воды и прочих нежирных составных частей, в чужеземном масле, вообще менее богатым жиром, чем сливочное, допускается принять 20% нежирных веществ. Если растопить так назыв. русское масло в козочьей или пробирке и нагреть его до 50—60° C., то, при большой прозрачности масла, оно начинает издавать очень резкий и характерный неприятный запах; вкус растопленного прогорелого масла противен. Даже, хорошее русское масло не должно содержать ни скольконибудь замечного количества воды, ни пахтины, ни кристаллов соли и вообще в жидком виде оно должно быть почти совершенно прозрачно и без всякого осадка. Количество жира в нем ни в каком случае не должно быть меньше 89,6%.

Определение азота в масле подлинно посторонних жиров производится по способам Мейселя, Гюбля и Катсдорфера, а также, в новейшее время, при помощи специально приспособленного для исследования масла рефрактометра Аббе. Способ Мейселя, основанный на определении количества растворимых в воде летучих жирных кислот, заключающихся в 5-ти грам. масла, дает возможность вычислить количество примешанных к маслу животных жиров, тогда как способ Гюбля предназначен для определения примесей растительных масел. К сожалению, эти способы требуют особых приспособлений и лабораторной обстановки и не применимы в домашнем обиходе, где приходится ограничиваться, предлагаемыми Кунстеном, более простыми приемами. В растопленное масло погружают обыкновенную свечку и зажигают ее; по прошествии нескольких минут свечку тушат, при чем она начинает тлеть; тлущая свечка, пропитанная натуральным коровьим маслом, не издает неприятного запаха; если же масло содержало примесь сала или маргарина, то свечка распространяет характерный запах потухшей салы или смолы; в случае примеси растительных масел получается запах потухшей смолы или масляной лампы. Ср. J. König, «Die menschlichen Nahrungs- und Genussmittel» (вып. I и II) O. Dammmer, «Mittels des Lexikon der Verfälschungen»: I, 2 и 3 отчеты московской городской санитарной станции; Lohmann, «Die Methoden der praktischen Nahrung», B. Чернов «О всасывании жира взрослыми и детьми»; Кленце,

«Молочное хозяйство» (перевод с нем. под ред. Н. Кулемова). С. С. Орлов.

Добытие коровьего М. получило повсеместное распространение, благодаря изобретению его. Впервые есть указания на него у Плиния, но во всяком случае несомненно, что и греки, и римляне знали свойства его употребления от скифов и германцев.

Прежние объяснения *) самого процесса сбивания М. были основаны на мифе, что жировые шарики плавают в серозной жидкости не свободно, а окружены будто бы оболочкой из казеина, и процесс образования М. обуславливается разрыванием именно этих оболочек. В связи с этим стоит мифическое понятие казеорода, состоящего будто бы из разрывания оболочек и ускоренного тем процессом сбивания М. По воззрениям Сократа **), жир при обыкновенной температуре находится в жидком все еще в жидком «неохлажденном» состоянии и лишь при сгущении, подобно пересыщенным соевым растворам или переслаженной воде, переходит в твердое состояние. Этих объяснений, почему жировые шарики в молоке, которое подвергалось продолжительному замораживанию и затвердеванию оттаяло, имеют тот же вид, как и шарики в молоке, подвергнувшись долгое время процессу сбивания, а также понятно, почему предварительно замороженное и затвердевшее молоко легче сбивается в М.

Процесс сбивания М. находится в зависимости от целого ряда условий, влияющих на подноту молока М. Так, от температуры материала зависит как количество и качество М, так и продолжительность процесса сбивания. При слишком высокой температуре сбивание хотя и окончивается быстро, но зато М. получается менее доброкачественным и менее прочным. Слишком низкая температура, наряду с меньшим выходом, обуславливает медленность сбивания. Высота температуры, которую должно избирать при сбивании, зависит от точки плавления молочного жира, в свою очередь обуславливаемой характером корма ***), и породой коровы, затвердевание от температуры воздуха в помещении сбивания и от рода масляной и, наконец, от качества материала (молоко это или сливки, сливки или сметана). В холодном помещении температура сбиваемого материала должна быть выше температуры в теплом, так как самонагревание молока или сливок во время сбивания несколько ослабляется охлаждением от окружающего воздуха. Каждая масляная, по своему устройству, обуславливает то или другое нагревание сбиваемого материала и требует, следовательно, своей наилучшей темпера-

*) Рокке, Дюмонте, К. Франк, Вест, Троммер, Г. Ф. Байергауэр, А. Миллер, Г. Ч. Норрис, Мартин, Фр. Кюни — см. «Молоко и Молочное дело» д-ра Н. Фельдмана (перев. с нем. Ковалевского, 1877).

**) Sozialal., -Optiker, Landwirtschaftl. Wochenblatt, (1876, № 12, стр. 135), «Untersuchungen über die Natur der Milch» Kugelchen und eine neue Theorie des Butterungsprozesses.

***). Зеленой коровы, раскормке мыши и т. п. производят молоко М. с различным содержанием жира. Молоко М. с высоким содержанием жира и т. д. — твердое М., с высоким содержанием жира.

туры сбивания. Наконец, для полного выделения М. окисненое молоко требует наименьшей температуры, окиснен сивок — несколько выше, а сладкий сивок — несравненно больше. В среднем принимают для окиснения молока температуру в $17-18^{\circ}$, для окиснения сивок $15-16^{\circ}$, для сладкого $11-12^{\circ}$. Быстрота движения маслобойки должна быть в обратном отношении с температурой и в зависимости от рода сбиваемого материала. Движение, по-первых, не должно быть слишком быстрым и не слишком медленным, во вторых — безусловно равномерным. На основании опытов и наблюдений, число ударов различных маслобок следующее:

| | Минимум и максимум | Среднее |
|---|--------------------|---------|
| Толкачии . . . | 50—100 | 75 |
| Вращающиеся . . . | 30—110 | 70 |
| Качающиеся . . . | 40—50 | 45 |
| Ударными: | | |
| Съ лещад. ва-
ломъ | 75—120 | 97 |
| Со стояч. ва-
ломъ закиш.
сивки | 100—150 | 115 |
| Сладк. сивки . . . | 140—180 | 160 |

Равным образом, должна быть точно определена степень наполнения маслобойки, так как чем ближе к нижнему своему предельному наполнению маслобойки, тем быстрее движения последней и короче процесс сбивания — и наоборот. Поэтому в первом случае приходится несколько понижать температуру, в обратном — больше высокую, т. е. ускоряющую процесс. Кроме того, имеет значение устройство маслобойки: в металлических маслобойках урегулирование температуры производится во время сбивания с помощью водяной ванны, в деревянных же — до наполнения, чтобы к концу процесса была желаемая температура сбиваемого материала. Прибавка воды к молоку или сивкам или остается без действия влияния, или даже вредит процессу, вследствие разжижения *) или загромождения материала. Так называемые *масляные порошки*, продающиеся под именем порошков Толинсона, Шюрера, Деммея и др. в состоянии, как оказалось, из двууглекислого натра, соды, квасцов, борной кислоты, порошка куркумы и пр., не оказывают, вследствие природы своих составных частей, никакого благоприятного влияния на процесс сбивания. Наконец, безусловно важным условием для успешных результатов выхода М. является постоянное наблюдение за чистотой всякой посуды и сбиваемого материала. Сбивание М. из окисненных сивок распространено преимущественно в Дании, откуда сладкое окисненное М. развозится во все части света. По тем же условиям для удачного выхода М. из-

яется свежесть сивок, как это видно из циркуляра экспортной торговой фирмы г. Буска в Копенгаген, датского своим поставщикам *). Наиболее удобною температурой для сбивания оказывается вначале процесс $11,2^{\circ}$ Ц., под конец до 15° Ц. Употребляют для экспортного М. только сивки 12-часового отстояния, тогда как для местного употребления даже после 24 часов, при чем выход М. несколько увеличивается без вреда его качеству. Приготовление М. из слегка окисненных сивок (голландское М.) применяется в северной Германии и во Франции; особенно распространился этот способ с того времени, как М. стали готовить для вывоза в другие страны, в виду прочности получаемого продукта. Для окиснения к сивкам прибавляют слегка кислого молока, при температур в 15° Ц. Этим достигается развитие в сивках бактерий молочнокислого брожения, при чем процесс этот продолжается не более суток, иначе образуется чересчур много кислоты, и М. может не сбиться. Последнее обстоятельство, легко возникающее при малейшем недосмотре или неопытности, представляет одну из слабых сторон производства М. из окисненных сивок. Получаемое таким образом М. отличается приятным резко выраженным вкусом и прочностью.

В последнее время в Швеции, Дании и других странах стали распространяться новый способ подкисления сивок посредством «чистых разводов трибок молочнокислого брожения». Этот способ имеет за собой то преимущество, что при его применении не бывает болезней сивок, связанной с ними неудач сбивания М. разных пороков М. и т. д. Как положительное качество этого способа, является тоже возможность получить М. желаемого сорта, само же подкисление совершается очень легко, не требует больших расходов и приготовлений. Разводки получают из готовых с особыми фабриками, среди которых наибольшую известностью пользуются фирмы Вазерфельд и Тведэ. Прежде всего из разводов, присланных во флаконах, готовится закваска. Берут 1 ведро снятого молока, нагревают до 65° Р., в продолжении 2-х часов, после чего охлаждают до 20° и приливают содержимое флакона. Процесс окисления продолжается около 18 часов, причем поддерживают одну и ту же температуру. После сгущения молока, его ставят на лед. Перед употреблением закваски, снимают верхний слой, а нижний тщательно смешивают. При приливании 10° , по всей этой первой закваски к новому снятому молоку приготавливают следующую. Способ приготовления почти такой же, с тем различием, что процесс окисления длится только 6—8 часов при низкой температур, а именно $22\frac{1}{2}^{\circ}$. Пользуясь одним флаконом чистого развода, можно производить 7—30, а при большей опытности и больше (даже до 300) — вторичных заквасок. Получив закваску,

*) Также как большая густота молока, так и добавка соли способствует скорости процесса.

*) «Ueber die Zubereitung von schweizer Butter und Exportmilch in kleinen Mengen» (Kopenhagen, 1878).

можно приступать к окислению сливок; перед приливанием закваски, сливки нагревают до 12—13°. Процесс окисления должен длиться не более 10 час. Когда сливки сгустятся, их сбивают и обрабатывают обыкновенным способом. Для получения более вязкого М., закваски надо прибавлять меньшую дозу, которая вообще колеблется в пределах 6—12°, по вкусу сливок, сливки же употребляют пастеризованные. О способе приготовления М. из совершенно скисших сливок надо упомянуть только оттого, что этот способ к сожалению все еще применяется, особенно в небольших хозяйствах, где сливки, вследствие небольшого суточного их поступления, сбиваются иногда в течение более одной недели.

Сбивание М. из окислого молока имеет за собой много преимуществ по простоте производства, требующего меньших расходов, рабочей силы и т. п. За то получающийся при сбивании М. отброс, так называемое *матини*, годен только для откорма свиней, так что пропадает доход, получаемый с производства сыра из снятого молока. Сбивание окислого молока имеет недостаток, чья переработка сливок, при этом ведется она, конечно, в больших количествах, при несколько вышей температуре и при медленном вращении маслобойни.

Сбивание М. доводится только до известной степени. Затем М. подвергают дальнейшей обработке. *Необработанное М.*, в том виде, как оно выходит из маслобойни, представляет собой смесь из 60—70% чистого молочного жира в 40—30% прочих составных частей, тогда как хорошо обработанное М. имеет от 95 до 90% жира; следовательно, М. при обработке теряет около 15—35% в весе. Необработанное М., как содержащее в себе легко разлагающиеся вещества, легко подвергается порче, поэтому после сбивания прибавляют к удалению пахтанья. Последнее достигается или промыванием, или отжиманием. *Промывание* производится таким образом, что, по удалении из маслобойки через особое отверстие пахтанья, туда наливается вода, маслобойку вращают несколько раз, спускают эту воду, заливают вновь свежую и т. д., пока промывная вода не будет выходить прозрачной. В этих случаях М. собирают на сито и последнее опускают на некоторое время в воду. Безусловно необходимо промывание М. из сливок, тогда как в других случаях оно может оказаться даже вредным, так как водой извлекаются вещества, придающие М. аромат и особый вкус. *Отжимание* производится или руками в особых корытах, или отжимными машинками. Последнее надо рекомендовать предпочтительнее, чья отжимание руками, так как от рук М. нагревается и теряет свой вид, а нередко и вкус. Отжимание соединяется иногда с посолом М. Цель соления М.—придать ему прочность

и позвее выдвигать пахтанье. Отдельные куски помещаются не очень крупной в не очень морской соли, в количестве 2—6%, по весу М., затем сжимаются в один комок, разрезаются опять на несколько кусков и т. д. Часть соли выделается вместе с отжиманным пахтаньем, другая часть растворяется в оставшемся пахтанье и, распределяясь по всему М., обуславливает его прочность. По Флейшману, необходимое количество соли берется, руководствуясь, приблизительно, следующими вычислениями:

| | На 1 пус-
сов фн | На вы-
ход в гр. |
|-----------------|---------------------|---------------------|
| При 1% в посолк | 0,92 зол. | 10 гр. |
| » 2 » | 1,84 » | 20 » |
| » 3 » | 2,77 » | 30 » |
| » 4 » | 3,69 » | 40 » |
| » 5 » | 4,61 » | 50 » |
| » 6 » | 5,53 » | 60 » |
| » 7 » | 6,45 » | 70 » |
| » 8 » | 7,37 » | 80 » |
| » 9 » | 8,29 » | 90 » |
| » 10 » | 9,22 » | 100 » |

Упаковка М., идущего на вывоз в Англию, Испанию и др. страны, производится в так наз. «третичных» бочечках, из сухого букового или дубового дерева, с деревянными же обручами. В других местностях М. отправляют в больших бочках, кадках и ящиках. Несколько иначе упаковывается столовое М.; в этом случае требуется большая аккуратность, при чем куски М., каждый небольшого веса, завертываются в пергаментную бумагу или полотно и по одному укладываются в заковыкиваются. Прессование масла в куски в $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{2}$ и 1 фн. производится в особых деревянных прессах. Первым необходимым условием упаковки М. является то, чтобы при наполнении бочечки или ящика между отдельными кусками не оставалось ни одного свободного места, наполненного воздухом; иначе эти пункты представят собой центры, откуда по всему М. распространяется его порча. *Сотрясение М.* в плотно упакованных бочечках или кадках должно быть в прохладном месте, при чем чья тщательнее было приготовлено М., тем дольше оно сохранится. При плохом сбережении М. в нем развиваются бактерии и грибки, обуславливающие горький вкус М. Если эта порча замечена во время, то можно М. переработать—иногда с прибавкою соды или рафинада, или превращением его в топленое М. При сильной порче такое М. идет на мыло или свеч.

Так как потребители М. предпочитают М. с известным цветом, то маслом прибавляют к *покраске* М., подгоняя его цвет к цвету натурального М. (см. выше). Материалами для окраски М. употребляют следующие вещества: 1) шафран, состоящий из высушенных цветков растения *Strocia saffron*, как дорого стоющее средство, употребляется редко, 2) куркума, т. е. жгучие корни, *Curcuma longa*, 3) сок моркови, *Daucus carota*, получаемый растиранием моркови и выжиманием сока; поэтому ее мяки,

* Соление М. не употребляется в южной Германии, Австрии и Швейцарии, тогда как во всей Германии и на многих европейских рынках такое М. пользуется большим спросом.

принимать вид кустарников, как то бы-
вает на скалистых, не возделанных мве-
стах. Сильный предел этого дерева, осо-
бенно характерного относительно Средиземной
области (см. География растений), чрезвычайно
низкий, в Европу он колеблется между
42° и 44°, а местами (напр. в Сав. Италии)
даже почти 46° с. ш. Больше всего разводится
М. в Ипани, за исключением Италии и Греции, го-
раздо менее значительных масличных плантаций
во Франции, хотя она и доставляет самый вы-
сокий продукт. В Сав. Африки, Сирии и Пале-
стине и даже на востоке, до Пенджаба вклю-
чительно М., тоже разводится. В Америке
она разведена в 1560 г., где и возделыва-
ется преимущественно в Перу и Мексике.
На горы М. поднимается различно, смотря
по странам, так в Македонии она идет не
выше 1200 м., а в Сиерра-Невада до 3000
и даже до 4200 м. на южных склонах. В
Крым М. может расти только на южном
берегу, где, впрочем, она еще мало развита,
а за Крымском, по Черноморскому побережью,
на нее обращено довольно внимание только в
последнее время (напр. на землях Ново-
Афонского монастыря). В Малой же Азии,
также в Палестине и Сирии культура М.
очень древняя. Первоначальным отечеством
М. признают Палестину, Сирию, Северо-
восточную Африку (Египет) и Грецию. Отсюда
она распространилась с одной стороны до
Персидской Индии, с другой—сначала в Ита-
лию, куда перенесена, по Шипию, во времена
Гарвиция Древнего, и далее на запад. В
южную Францию (в Марсель) она попала
раньше, чем в Италию, так как туда пе-
ренесена она еще греческими колонистами. М.
разводят как смесями, так и отводками.
Она принадлежит к числу тех деревьев,
которые идут легко от корня и основания
ствола, так что возобновляется и после по-
жара и после рубки. Разносятся смесями по-
мощью птиц и пр. в каменистых и вообще
неудобных местах, она дает, приняв вид
кустарника, гораздо более выносливого, чем
коренная культурная порода. По этому сове-
туют (Ал. Декандоль) прививать культурный
сорть именно на эти дички, что, впрочем, и
длается с успехом, напр. в некоторых
местах Греции. Главным продуктом М.—масло,
но плоды ее употребляются в огромном
количестве и в соленом и маринадном
виде, особенно в тех странах, где она
растет. Прочное дерево ее принимает пре-
красно подлину и идет на столы и
иные подлины. Разведение ее так выгодно,
что ее сажают на самых, повидимому, не-
приступных и неудобных местах, высвобож-
дая террасы в скалах и навоза туда земли.

А. Бекетов.

М. требует сухой, песчанистой или хри-
стоватой, с содержанием извести, почвы и за-
щищенного от ветров местоположения. Раз-
множается корневыми отпрысками (в Ита-
лии) или, что чаще, смесями; в последнем
случае необходима прививка или окулировка
двухлетних дичков. Со второго же года
плантации М. начинают убирать—навозом,
компостом или другим, преимущественно азо-

тистым туком. Первые плоды обычно дают
уже в 7-летнем возрасте, но в обыкновенном
количестве, в 10 летнем плодоношение увели-
чивается настолько, что становится рентабель-
ным и не прекращается, смотря по обстоя-
тельствам, до 40—100-летнего возраста де-
рева. Средний урожай 70—75 кг. оливы —
с содержанием 30—50% масла. Единствен-
ный паразит М.—это гниение древесины. Вред
М.: мушка, *Dacus Oleae*, моль *Tinea Ol.* (гу-
сеница первой питается мякотью плода, а гу-
сеница моли вызывает опадание их в др.
болезни) и листовая блоха, *Prylla Ol.* В За-
кавказье из местных сортов больше распро-
странены *бушко* и *онур*—оба пригодны больше
для добывания масла и сата (масо которого не
отделяется от косточки)—сорты, очень рас-
пространенный и идущий на семена. А.

Маслинное (*Oleaceae*) — семейство
двудольных, крапивоцветных растений. Де-
ревья, кустарники, весьма редко травы. Листья
противоположные, без прилистников, нередко
спирально расположенные, то многолетние, то
однолетние, по большей части цельные. Цветы
у большинства построены по четверному типу
и обоеполюые, с 2 тычинками и двучленным
гнезником, но есть и отклонения, состоящие в
увеличении или уменьшении числа частей и
разделении плодов. Чашечка трубчатая, с
мало развитыми зубцами отгиба; венчик тоже
трубчатый, с хорошо развитыми частями от-
гиба, нередко свободнопестичный (у асены).
Тычинки прирастают к трубке к венчику; за-
вязь верхняя, в каждом из 2 гнезд по
2 семени. Плод или коробочка, или ко-
стянка, или крылатка и даже ягода; иногда
с блонком или без него. Сюда относятся
280 видов, растущих почти исключительно
в теплых и жарких странах, некоторые
простираются в умеренно-холодные полса.
Разделяются на 4 подсемейства.

I. **Жасминовы** (*Jasminae*). Плод двоякая
ягода или коробочка, раскрывающаяся то по-
перечной щелью, то продольными гребнями, вы-
ходящая в почку скрученной, смена без блонка
растения иногда выходящая. Сюда род *жас-
мин* (см.) и пр.

II. **Сиреневы** (*Syringae*). Плод в виде
двухлопастной двустворчатой коробочки, с кры-
латыми засохшими смесями, с блонком или
без него. Сюда род *сирень* (см.).

III. **Яснень** (*Fragilae*). Плод не раскрыва-
ющаяся крылатка, однолопастная или двугло-
дая; смена с мясистым блонком; листья ве-
рхушкой перистые. Сюда род *ясень* (см.).

IV. **Маслины** собственно (*Oleaceae*). Плод
в виде костянки или ягоды; смена, ве-
рхушкой недоростая, по большей части вы-
ходящая. Сюда род *маслина* (см.). А. Бекетов.

Масличная или **Елеонская гора** —
жить к В от Иерусалима и часто упоминает-
ся в Св. Писании, особенно в Нов. Завете.
Отделяясь от Иерусалима потоком Кедрон,
она вывется над городом, поднимаясь к
высочайшей своей точке (в так и
«гора вознесения») до 2665 фт. над ур-
Она представляет собой гребень, идущий
четыре главных возвышения и переходя-
щий в долины и равнины. Через М. пр.

хозяйности поддерживать здесь температуру, не смотря на время года, всегда в пределах 7—10° Р., отпечатавшая устранивается на родъ подвала, удобного для проветривания, с кирпичною печью. Кроме указанных двухъ положений при маслобойныхъ заводахъ обязательно делались для хранения масла. Ввиду того, что маслобойни не могутъ содержать столько скота, сколько требовалось бы его для выработки необходимого количества масла, молоко обыкновенно доставляется окрестными крестьянами, при этомъ последние отдають только сыворотку, оставшаяся же после сытня сливокъ молоко берутъ обратно для домашнего обихода. Такое молоко носитъ название — «собрата». Принимается молоко безъ определения его качества, съ одною общою для всехъ платою. В Дании, наоборотъ, строго слѣдуетъ за качествомъ молока, что въ свою очередь заставляетъ поставщиковъ обращать болѣе вниманія на кормъ и вообще на уходъ за скотомъ. Принятое молоко является въ одинъ общий ушатъ и остается въ «отстойной», для отдѣленія сливокъ. Въ крупныхъ маслобойныхъ принимаютъ въ этомъ случаѣ сепараторы. Отстаивание сливокъ употребляется въ «гуссандеревскихъ» газлахъ^{*)}, способъ введенный въ Россіи Н. В. Верещагинымъ. После снушенія сыворотки сливки подписываются и затѣмъ идутъ на обивание масла. При закашивании сливки, въ «ожалыни», иногда перекашиваютъ это одна изъ слѣдующихъ сторонъ организации высшего маслоделия. Обивание М. производится въ видоизмѣненныхъ маслобойкахъ Лефальда, которые при выжимѣ изъ скандовъ обходятся въ 30—40 р., на чѣмъ же надо считать 3—4 р., около 6—7 р. После обивания М. промывается 3—4 раза въ той же маслобойкѣ холодною водою, потомъ его вынимаютъ на столъ и отжимаютъ пальцами. Упоминають М. въ оловянныхъ бочкахъ, вмѣщающихъ по три М. Большая часть М. идетъ изъ С.-Петербурга, другая часть въ Москву. Немалыми сторонами нашего маслоделия является полное отсутствіе чистоты при производствѣ и малое знакомство населенія съ рациональными приемами, результаты чего является плохое качество М. Влѣдствіе этого наше экспортное М. не можетъ выдержать конкуренціи съ заграницнымъ и даже М., привозимымъ изъ Финляндіи. Надо сказать, что организации молочнаго дела въ Финляндіи поставлена на прочную почву и служитъ одной изъ главныхъ заботъ правительства. Финляндское М. выдерживаетъ даже при перевозкѣ и иногда хорошаго качества, не смотря на меньшій, даже сравнительно съ аркавскимъ скотомъ, удѣлъ финляндскихъ коровъ. На большихъ маслобойныхъ, куда доставляется отъ окрестныхъ жителей молоко, послѣднее прежде всего пастеризуется при 70—75° Ц.; затѣмъ механическимъ путемъ выделяются сливки, которые, по охлажденіи (или въ холодильникахъ, или въ особымъ ушаткахъ), означаются особымъ способомъ (доктора Шторхау) обиваются въ маслобойныхъ тапкахъ разноразъ, что все полученное М. напол-

няетъ после обработки цѣпками бочонки въ 4 пд. Благодаря этому, въ каждомъ данномъ бочонкѣ (надо сказать, всегда съ помѣткою завода, сорта и дни производства) содержится М. одновременнаго обивания. Другою особенностью финляндскаго маслоделия является безусловная чистота производствъ и близкое знакомство съ совершенными приемами. Послѣдняя цѣль достигается существованіемъ особымъ низшихъ школъ маслоделия. Кроме того заслуживаетъ вниманія организация мадера, находящаяся въ рукахъ, помимо сельскохозяйственныхъ обществъ, особой экспедиціи земледѣльцевъ, въ лицѣ инспекторовъ и инстинговъ, означивающихъ высшіе курсы молочнаго хозяйства. Съ послѣдней цѣлью устроены въ мустальскій институтъ, съ образованными скотными дворами и молочницами. Вь результатъ получается повсюду, на границѣ уже общаго Россіи, извѣстное сливочное качество финляндскаго М., пользующееся безусловными доверіемъ. Въ Швеція, въ семидесятыхъ годахъ, было основано акционерное молочное-хозяйственное общество для производства при Медарскомъ озерѣ, находящемся въ Стокгольмѣ. Такъ какъ сообщеніе и перевозки М. въ большомъ количествѣ неудобны и невыгодны, то обществомъ были устроены особые «сборные пункты для молока», куда окрестными жителями сносилось молоко; здѣсь послѣднее отстаивалось, по шведскому методу, при чемъ сливки отжимались въ слѣдующія отдѣленія, «фильтрамъ молочнымъ», а снятое молоко или поступало обратно поставщикамъ молока, или шло заведующимъ отставленнымъ сливкамъ. Въ «фильтрамъ» молочныхъ сливки обивались на М. и это М. затѣмъ поступало въ «главную» или «центральную» молочную, откуда, по обработкѣ и укрупнѣ, поступало въ продажу. Интересно, что эти поставщики, которые доставляли молоко въ годъ выше извѣстныхъ нормъ, могли участвовать въ прирѣдкахъ общества. Когда же одни стые хозяева убѣдились въ выгодности и прочности такой организации, тогда они примкнули къ обществу, при чемъ были образованы товарищества, подъ руководствомъ особымъ или инструкторовъ отъ общества, послѣднее, кроме того обивалось продавать изготовленное товариществомъ М. за извѣстный процентъ. После основанія общества откупъ М. сталъ превышать надъ ввозомъ, при чемъ этотъ перевѣсъ достигалъ до 2 милл. шр. По примѣру описаннаго общества, въ Готенбургѣ было основано, въ 1871 г., «молочно-хозяйственное акционерное общество для западной Швеція».

Литература: д-ръ Вильгельмъ Флейшманъ, «Молоко и молочное дело» (русск. перев. В. И. Колленинго), д-ръ В. Кихнеръ, «Руководство къ молочному хозяйству» (перев. въ журналѣ «Сельское Хозяйство и Лѣсоводство», 1892 г.), д-ръ Фотъ Кленце, «Молочное хозяйство» (перев. съ нѣмецкаго под редак. П. Н. Кузашова), д-ръ Эд. Фотъ-Фрейдрейхъ, «Бактеріологія въ примѣненіи къ молочному хозяйству» («Сельское Хозяйство и Лѣсоводство», 1894 г.); Ав. А. «Какъ выбирать маслобойку».

^{*)} Охлаждаю они при себѣ, габриэль горшка 2, внизу отсѣкъ, какъ выпуска сыворотку изъ него.

из так наз. «сепараторов масла» Любени отделившиеся сливки подвергаются сбиванию в сильной центробежной барабане, тогда сливки в «сепараторе масла» Лаваля сливки, пройдя через холодильники, поступают в особый цилиндр, в котором и происходит сбивание. По наблюдениям Флейшмана, оба аппарата изготовляют М. в весьма короткое время (1—2 минуты). Наиболее выгодной температурой для сбивания М. в аппарате Любени является $20-21^{\circ}\text{C}$., тогда сливки Лаваля приспособлены к температур 16—17° C. Состав продуктов, дошедших до последних из упомянутых аппаратов, по исследованию Флейшмана, оказался следующим (в проц.):

| | Вода | Жир | Наширшая
плотность
св. масла | Непереработанная
св. масла с
поярковой
солью |
|-----------|-------|-------|------------------------------------|---|
| Проба I. | 15,33 | 81,03 | 1,92 | 1,73 |
| Проба II. | 15,63 | 81,44 | 1,88 | 1,16 |

Несомненным преимуществом сложных машин является сравнительно с простыми маслобойками, заключается в большей производительности их, а также в быстроте работы, но по качеству получаемых из них продуктов, по мнению Флейшмана, они уступают тем аппаратам, в которых механическое воздействие на сбиваемые сливки не столь сильно (см. Маслобойки). Медленное образование комочков масла, происходящее при более низкой температур (10—14° C.), также способствует более совершенному отделению жира от прочих нежирных составных частей сливок, тем и обуславливается немалая стоимость таких сортов М. в портах и провозах.

Сорта М., встречающиеся в нашей торговле, в зависимости от материала и способа изготовления, разделяются на 3 главные вида, а именно: или столовое, чужеземное или сметанное и топлёное русское М. Лучшие сорта столового М. готовятся сбиванием совершенно свежих сливок, они обладают наиболее тонким вкусом и запахом, должны быть хорошо отжаты от молочной сыворотки и не должны быть посолены. Чужеземное (иностранное) М. полученное сбиванием сливок или сквашенного молока, обыкновенно идет для изготовления кулинарий, а также перерабатывается из топлёного М. Перетопленное чужеземное М. применяется с целью вытиснуть из него воду и нежирные составные части. При перетопливании сметанное М. разделяется на два слоя, при чем верхний состоит из чистого жира, а нижний содержит воду и прочие нежирные составные части сыворотки. Рафинированный чистый жир очищается, освобождаются его до кристаллизации и пускаются в продажу под названием топлёного русского М.

Кроме способа в обработке первоначального материала (см. стр. 721—722), из физических свойств и внешнего вида М. оказывают влияние также сорта животных и содержание их. Лучший сорт жира, служащего для приготовления

желтый пасть М. тогда так же жирный, съёмный корки, содержащий меньше хлорофилла, сообщает М. лишь весьма слабый желтый оттенок. В подобной же зависимости от времени года, корма, и породы животных находится вкус, аромат и даже химический состав получаемого жира. По исследованиям Буссенго, лучший М. содержит гораздо больше жирных жиров (60°), олеина, чем зимнее (35°).

Содержащиеся в коровьем М. жиры состоят из смеси так наз. триглицеридов, т. е. сложных эфиров глицерина и различных жирных кислот. Кроме тристеарина, трипальмитина и триолеина, М. содержит также триглицериды летучих жирных кислот (масляной, капроновой, каприловой и каприновой). Взаимное отношение перечисленных глицеридов, по Пеллегрини Спалангани, выражается в следующем величинах.

| | |
|----------------------------|---------|
| Бутирин | 6,080° |
| Капроин | 1,021° |
| Каприлин и каприлин | 0,307° |
| Глицериды высших жирных к. | 98,593° |

Жир коровьего М. тем существенно отличается от других животных жиров, что в нем находится около 7% глицеридов летучих жирных кислот, содержащихся в жирах другого происхождения в значительно меньшем количестве (0,26%). Элементарный состав жира коровьего М., сравнительно с другими животными жирами, по Ф. Шмиде и А. Рейнеке, характеризуется большим содержанием кислорода и несколько меньшим содержанием углерода, что видно из следующего сопоставления:

| | Водород | Кислород | Углерод |
|---------------------|---------|----------|---------|
| Жир коровьего масла | 75,63% | 12,56% | 11,85% |
| » бычьего сала | 76,50 | 11,59 | 11,91 |
| » свиного сала | 76,54 | 11,52 | 11,94 |

Удельный вес жира коровьего М. при 16° C. по Галеру, колеблется в пределах от 0,938 до 0,940; в то же время жир этот, сравнительно с прочими животными жирами имеет более низкую точку плавления (31—33° C.) и затвердевания (19—24° C.)

Химический характер жиров, принятых из пищи, оказывает значительное влияние на большую или меньшую усвояемость их организмом. Жиры, состоящие преимущественно из твердых вышних жирных кислот (пальмитиновой и стеариновой), эмульгировать гораздо труднее, сравнительно с жирами, в состав которых входят летучие жирные кислоты. Всасывание трудно эмульгированных жиров в кишечник, конечно, является не совершенным и полным; поэтому в жирных, обыкновенно говядье сало, рыба жир гораздо тоньше, чем коровье М. (Фларен). Из Чарлза, специалистом чужеземный жир состоит из смеси различных жиров, из которых в значительном количестве содержится жир, который способен усваивать от 90 до 95%, т. е. может считаться приемлемым в пищу человека. По его опытам, оказывается, что во время

лихорадочных заболеваний организм усваивает того же жира в среднем на 7,3% меньше, чем в здоровом состоянии. Взрослый и детский организмы, по наблюдениям того же автора, относительно всасывания молочного жира, подчиняются одинаковым законам. Из подобных же результатов пришел к проф. Мейер, произведший опыты над двумя совершенно здоровыми субъектами, взрослым (37 лет) и ребенком (9 лет); всасывал натуральное М. усваивалось в количествах 98,2—98,7%, ребенок же в количествах 97,1%. Результаты, полученные прочими исследователями (Гультберг и Дандгрев), вполне подтверждают вышеприведенные данные, сообщаемые Черновым и Мейером, и, следовательно, позволяют прийти к тому общему выводу, что сырое коровье М., в смысле усвояемости, представляет из себя наилучшую форму жиров, вводимых в организм в качестве пищевого средства. Само собой разумеется, что сказанное относится только к сортам вполне свежего М., тогда как испортившееся (прогорклое) М., по исследованиям Штокмейера, может вызывать недомогание, изжогу и прочие симптомы полной диспепсии.

Прогорклость называется особый, происходящий в М. процесс, при котором это последнее приобретает кисло-горький вкус и запах, что зависит, главным образом, от образования свободной масляной кислоты.

Условиями, способствующими прогорклости и вообще порчи М., являются: воздействие на него прямых солнечных лучей и влияние кислорода атмосферного воздуха. М., содержащее воду и прочие составные части молочной сыворотки, прогоркает легче, чем топленое, но и это последнее и даже стерилизованное М., по прошествии известного времени и при благоприятных условиях, может прогоркнуть. По опытам Ритсверта, оказалось, что стерилизованное М., будучи подвергнуто влиянию света и кислорода воздуха, прогоркает уже через 3 дня. С другой стороны, Дюло главной причиной порчи М. считает жизнедеятельность заключающихся в нем микроорганизмов. Как бы то ни было, с практической точки зрения весьма важно, чтобы сильно прогорклые сорта М. своевременно удалялись из обращения в торговлю. Согласно опытам Штокмейера, свежее М. можно считать таковым, прогорклость которого не превышает 2—5° (т. е. 2—5 куб. см. нормального раствора щелочи на 100 гр. М.) сорта, имеющие 3° прогорклости, обладают уже ясно выраженным неприятным вкусом и запахом; М. с 12—13,7° прогорклости, по наблюдениям того же автора, способны вызывать легкая заболевания желудочно-кишечного канала. По анализам, произведенным на московской городской санитарной станции, прогорклость продаваемого у нас топленого М. оказалась следующей:

| | Время исследования | | | |
|--------------------------|--------------------|------------|------------|------------|
| | 1891—92 г. | 1892—93 г. | 1893—94 г. | 1894—95 г. |
| Число исследованных проб | 21 | 12 | 100 | 116 |
| Средняя прогорклость | 4,2—10,3° | 8,71° | 9,02° | 8,56° |

Из этой таблицы видно, что за все 4 года, даже средняя прогорклость продаваемого в Москве топленого М. значительно превышала предельную величину, допускаемую гигиеной для свежего М. Прогорклость отдельных проб

никогда достигала весьма высокой степени (31,41°). Из 100 проб топленого М., исследованных в 1893—94 г., сравнительно свежими (1°—6°) оказались лишь 22%, и из 116 проб, подвергнутых анализу в 1894—95 г., ок. 29%,

Процент проб, обладающих различными степенями прогорклости, выражается в следующих числах:

| | Время исследования | | |
|---|--------------------|------------|---------|
| | 1893—94 г. | 1894—95 г. | |
| Процент проб с прогорклостью от 1 до 4° | 4° | 11% | 8,61° |
| » » » » 4 » 6 » | 6° | 12 » | 20,68 » |
| » » » » 6 » 10 » | 10° | 45 » | 31,89 » |
| » » » » 10 » 20 » | 20° | 29 » | 38,79 » |
| » » » » 20 » 30 » | 30° | 2 » | — |
| » » » » 30 » 84,41° | 84,41° | 1 » | — |

Изменение, которому подвергается М. при нецелесообразном хранении, не ограничивается прогорклостью; при известных условиях даже вполне правильно приготовленные и хорошие сорта покрываются салостыми бляшками пятнами, при чем М. приобретает запах и вкус, напоминающий сало. По опытам О. Даммера, мнение это может происходить при весьма разнообразных условиях: М. в короткое время может приобрести салостый вид, вкус и запах, если оно, хотя и не должно, будет подвергнуто влиянию прямых солнечных лучей и будет отложено без всякой защиты от нагревания ими; тоже

самое легко происходит при сохранении сортов самоварного М., в портах которых, вместе с каплями соленой воды, содержится значительное количество пузырьков воздуха; наконец, салостость легко приобретают сорта топленого М., сохраняемые зимой в темных помещениях, температура которых то падает ниже 0°, то вновь повышается выше точки замерзания.

Что касается фальсификации коровьего М., то, вследствие повсеместного распространения, сравнительно высокой цены и большого спроса на этот продукт, подделка его практикуется в широких размерах. Способы, а также

употребляемые при этом вещества и приемы настолько многочисленны и разнообразны, что подробный перечень их здесь невозможен. Наиболее установившиеся приемы фальсификации М. можно разделить на следующие группы: 1) Прибавление к М. более дешевых сортов жира (сала, маргарина, растительных и минеральных М. и проч.). 2) Прибавление к чухонскому и сливочному М. воды, крахмала, галки, муки и прочих веществ, увеличивающих массу продукта. 3) Прибавление консервирующих веществ (большого количества поваренной соли, борной, салициловой кислоты и т. под.). 4) Прибавление вредных красящих веществ. Помимо экономического ущерба, фальсификация М. может иногда причинять серьезный вред здоровью потребителей. В тех странах, где не ведется правильно и удачно составленной регламентации производства и торговли маргарином и искусственными М., всего чаще встречается прибавление к М. сала и вообще посторонних дешевых жиров, производство и обработка которых тщательности скрываются фальсификаторами от законного надзора и правильного контроля. Так как прибавление одного сала значительно повышает точку плавления и изменяет наружный вид поджариваемого масла, то последнее обыкновенно сдобривается каким-либо растительным или минеральным маслом, выходящим извнею точку плавления. В качестве основного продукта для описанной фальсификации употребляются те сорта натурального коровьего масла, которые, вследствие своей порчи, сами по себе не могут найти покупателей (сибирское масло). К такому же маслу, по близости соответственной обработки его, и прибавляются вышеупомянутые посторонние жиры и масла. Выход сала из импортного коровьему маслу прибавляется иногда маргарина, и смесь эта часто идет в продажу под именем натурального масла (см. Маргарин). По изысканиям, произведенным на московской городской санитарной станции, оказалось, что топленое коровье масло, продаваемое на местных овощных и колониальных базках, нередко представляется поджариваемым посторонними жирами. Процент обнаруженных в такой фальсифицированных проб масла приводится в следующей таблице.

| Время изыскания | 1892 г. | 1894 г. | 1895 г. |
|---------------------------------|---------|---------|---------|
| Число изысканных проб | 21 | 100 | 116 |
| Налие в фунта | 7—9 к. | 7—8 к. | 6—9 к. |
| Процент фальсифицированных проб | 82,4% | 20% | 21,55% |

Содержание маргарина в поджариваемых сортах масла колебалось в пределах от 24 до 67,8%. Во многих пробах было обнаружено также присутствие растительных масел, прибавляемых с целью понизить точку плавления масла, поджариваемого салом. К сожалению следует прибавить, что в нашей розничной, мелкой торговле топленым коровьим маслом часто встречаются сорта, содержащие случайными приливами томо-

вой, подсолнечной, опийной, мучной и т. под.). С целью увеличения веса чухонского и сливочного масла фальсификаторы нередко прибавляют к нему огромные количества воды, удерживая ее при помощи соли, для этого несоленое масло разбавляется с теплой соленой водой, при чем мельчайшие капельки воды вступают в масло в тонкую смесь. Флейшману удалось этим путем увеличить вес масла на 26%. Виле (Wile) описывает вымачивание в продолжении состава, содержащий 29,52% пещины и 70,48% безводного хлоридного натрия, при помощи которого автору удалось из 1 фн. масла, $\frac{1}{4}$ литра молока и 1 гр. указанного препарата, получить 2 фунта масла, содержащего 49,5% воды, причем полученный продукт по наружному виду почти не отличался от настоящего.

Консервирующие вещества (борная и салициловая кислот.) обыкновенно прибавляются к маслам, уже подвергшемся некоторой порче, с целью замаскировать его вредные качества. Опыты Форстера и Шленкера доказали, что ежедневное употребление $\frac{1}{2}$ —3 грам. борной кислоты средно отменяется на процесс усвоения. Салициловая кислота, хотя и менее вредна сама по себе, во все же она не может не оказывать дурных последствий особенно на людей, страдающих болезнями пищеварительных органов и почек. Поэтому, с санитарной точки зрения, прибавление к маслу каких-либо консервирующих веществ (за исключением небольшого количества поваренной соли) не может быть допущено. Против подкрашенного масла безвредными растительными красками (шафран, куркума, орлеан), с санитарной точки зрения, едва ли можно найти основательные возражения, тем более, что покупатели не обращают внимания на время года, обыкновенно требуют масла, окрашенного в привычный золотисто-желтый цвет. Но на ряду с безвредными красками для окрашивания масла иногда употребляют ядовитые смолные пигменты (динитрофенил и т. под.). Простейшие способы распознавания фальсифицированного масла: сливочное масло, независимо от цвета, не должно быть соленым и на сыжест разрезать кусок не должно быть видно капелек воды. Вкус и запах масла должны быть очень чистый, без всякого постороннего привкуса (кислотности и т. под.). Если вкус масла, предлагаемого за сливочное, кислотоват, то можно поджаривать прихвост чухонского (сметанного) масла. При употреблении для глаза на поджаривании сыжестки или воды на сыжест разрез показывается, что масло плохо отжато. Хорошо выделанный продукт не имеет запаха и не прилипает к нему при выжимании куска в толщу куска масла. Для приблизительного определения воды в чухонском и сливочном масле Барнбаум предлагает весьма простой аппарат, состоящий из стеклянной, лакированной или трубки. Эта трубка имеет объем приблизительно в 2 куб. см., при чем нижняя половина ее разделена на сотни части всего объема (проценты), тогда как верхняя лишь на десятые части. Наследуемое масло кладется в

можно только из сладких сливок; преимущество же его то, что один человек может слобдить и за отдѣленіем сливок, и за сбива-



Фиг. 6, Б, въ разобран.

нютъ масла. Впрочемъ, дѣйствіе этой машины надо еще проверить болѣе обстоятельными опытами.

Е. Каратыгинъ.

| СѢМЕНА. | | Жира. | Вѣскова. | Воды |
|-----------------|--------------|-------------|-------------|----------|
| Риса | Азиатскаго | 43,96 | 19,25 | 5,0 |
| | Европейскаго | 37,33 | 24,50 | 5,0 |
| Сурьинцы | | 30,80—37,11 | 23,13—27,00 | 4,8—13,6 |
| Льна | | 32,50—34,00 | 23,00—24,70 | 6,6—7,0 |
| Конопля | | 30,36—34,00 | 23,21—24,30 | 5,6—10,0 |
| Маиса | | 38,16—48,00 | 23,40—24,09 | 4,2—6,4 |
| Далекоазиатскія | | 22,12—28,24 | — | 6,63 |
| Кукуруза | | 55,17 | — | 3,63 |

Приводимъ также таблицу средняго содержанія масла въ маслянистыхъ сѣменахъ, составленную на основаніи многочисленныхъ анализовъ сѣмянъ, обращающихся въ западно-европейской торговлѣ:

| Линное | сѣмя | 97,0 |
|----------------|------|----------|
| Рисовое | » | 42,5 |
| Ковилляков | » | 81,6 |
| Маковое | » | 41,0 |
| Маиса | » | 38,8 |
| Рыжиковое | » | 30,0 |
| Подсолнечное | » | 23,6 |
| Хлѣбчатниковое | » | 30,3 |
| Кукурузное | » | 37,0 (2) |
| Земляные орѣхи | » | 41,2 |

Содержаніе масла въ сѣменахъ можетъ быть различно, въ зависимости отъ условий произрастанія, т. е. отъ состава почвы и др. Содержаніе масла въ сѣменахъ опредѣляютъ, измѣляя его изъ предвзвѣшеннаго высушеннаго на воздухѣ, или подъ экваторіемъ, или при 50—60° Ц., въ тщательно измѣльченныхъ сѣменахъ различными растворителями: эфиромъ, эфирными углеродами или нефтянымъ эфиромъ. Лучшее всего употребить нефтяной эфиръ, такъ какъ онъ не измѣляется растворимыхъ въ водѣ веществъ, что всегда имѣетъ мѣсто при употребленіи обыкновеннаго эфира. Самое извлеченіе масла можетъ быть выполнено въ разныхъ приборахъ, удобнѣе всего въ экстракціонномъ аппаратѣ Сокслета. Отъ полученнаго раствора жирнаго

Маслобойное и маслоэкстракціонное производство.—Для получения растительныхъ жирныхъ маселъ применяютъ преимущественно сѣмена расте-

ній, частью плоды. Значительное число растений, сѣмена которыхъ служатъ для добыванія жирныхъ маселъ, принадлежатъ къ семейству крестоцвѣтныхъ (Ситисетасе), какъ, напр. рапсъ, горчица и др. Во время созрѣванія сѣмянъ количество масла въ нихъ возрастаетъ быстро, нежели въ сѣменахъ, напр., когда въ сѣменахъ увеличивается въ 7 разъ, количество масла увеличивается въ 33 раза, по созрѣваніи сѣмянъ количество масла начинаютъ уменьшаться. Масличные сѣмена содержатъ въ большинствѣ случаевъ отъ $\frac{1}{6}$ до $\frac{1}{2}$ по вѣсу масла. Кроме жира, существенными составными частями маслянистыхъ сѣмянъ являются близкородственные вещества ($\frac{1}{2}$ — $\frac{1}{3}$), углеводы (кѣльчатка, крахмалъ, сахаръ и др.) и минеральные вещества.

Въ нижеслѣдующей таблицѣ приведены данныя относительно процентнаго состава для маслянистыхъ сѣмянъ русскаго происхожденія.

| Жира. | Вѣскова. | Воды |
|-------------|-------------|----------|
| 43,96 | 19,25 | 5,0 |
| 37,33 | 24,50 | 5,0 |
| 30,80—37,11 | 23,13—27,00 | 4,8—13,6 |
| 32,50—34,00 | 23,00—24,70 | 6,6—7,0 |
| 30,36—34,00 | 23,21—24,30 | 5,6—10,0 |
| 38,16—48,00 | 23,40—24,09 | 4,2—6,4 |
| 22,12—28,24 | — | 6,63 |
| 55,17 | — | 3,63 |

масла отгоняютъ легко летучій растворитель на водяной банѣ, пропуская подъ концы въ жидкость токъ сухого углекислаго газа; получивъ остаткомъ для окончательнаго высушиванія оставляютъ надъ стрѣной кислотой въ экваторѣ, дѣлѣе всего въ разряженномъ прострѣвѣ. Продолжительности экстракціи въ аппаратѣ Сокслета обыкновенно около 3 час.; при точныхъ измѣрившихъ необходимо прежде превращенія экстракціи убедиться соответственной пробой въ полномъ извлеченіи масла, такъ какъ въ зависимости отъ различныхъ условий—свойствъ самихъ сѣмянъ, степени измѣльченія, высушиванія—полное извлеченіе масла всегда достигается лишь при весьма продолжительной обработкѣ растительнымъ (24 часа, даже до 124 часовъ). Для техническихъ цѣлей можно пользоваться также болѣе упрощеннымъ способомъ опредѣленія жира. 20—40 гр. размельченнаго сѣмени помѣщаютъ въ стеклянный цилиндръ съ притертой пробкой, наливаютъ 100 н.б. стм. эфира и оставляютъ стоять 24 часа, отъ времени до времени забалтывая; по истеченіи этого періода изъ остывшаго раствора берутъ опредѣленный объемъ, напр. 25 н.б. стм., отгоняютъ, какъ выше указано, эфиръ и, по высушиваніи въ экваторѣ, опредѣляютъ вѣсъ оставшагося масла.

Добываніе масла какъ изъ сѣмянъ, такъ и изъ маслянистыхъ плодовъ, можетъ быть произведено двумя способами: посредствомъ экс-

сования (маслобойное производство) и помеху экстрагирования различными растворителями. Наиболее распространенный способ до сего времени — плавление масла прессованием, хотя этим способом никогда нельзя достигнуть достаточно полного извлечения масла. История развития М. производства, извлекшегося из древнейших времен, находится в тесной связи с изобретениями и усовершенствованиями машин. В древние времена употребляли прессы, в которых давление производилось, например, помощью камней большого размера; при чем увеличение давления достигалось, прилагая силу рабочего яруса посредством рычага. Затем, по видимому, греками были введены винтовые прессы, применение которых на Востоке удерживалось до сего времени. Лишь в XVI в. были приняты клиновые прессы, а в XVII в. устройство так называемых «голландских» маслобоильных с клиновыми прессами доведено было до весьма значительного совершенства. Важным моментом в развитии М. производства было изобретение гидравлических прессов (Wright, 1795), которые весьма скоро (1800) были приняты для добычи масла. Ныне все значительные заводы пользуются исключительно гидравлическими прессами, однако, так как добыча масла ведется не только как крупное заводское производство, но и как кустарное, еще и до сего времени оно является во всех стадиях своего развития, начиная почти с самого первобытного. Так, у нас в России до сих пор преставшими употребляются для получения масла рычажные прессы, а из других стран еще применяются винтовые прессы; весьма часто применяются на небольших заводах клиновые прессы, вытесненные образцы, почти гидравлических, удовлетворяющие требованиям М. производства. Несомненно, что вытеснение прессов старых типов гидравлическими прессами — впрямь времени, и изобретение этих прессов, чем скорее эти машины, особенно назначенные для малого производства, становятся доступными для мелких производителей по цене.

Масло в семени задерживается почти исключительно в виде ядра. Ядро семени окружено плотной твердой оболочкой, благодаря которой внутренняя часть семени защищена от непосредственного доступа воздуха. Таким достигается относительная неизменяемость семени при сохранении, но вынуть с тем затрудняется выделение масла при их переработке. Извлечению масла должно предшествовать размягчение как оболочки, так и ядра семени, так как масло заключено внутри оболочки; поэтому только при тщательном размягчении внутренней части семени возможно больше или менее полное извлечение из него масла. Из размягченных семян масло выделяется само собой, но в незначительном количестве; выделение большей части содержится в семени масла происходит лишь тогда, когда достигнуто лишь под сильным давлением. Выделение масла при прессовании весьма затрудняется вследствие прилипания его к твердым частям

семян и вследствие значительной вязкости жирных масел при обыкновенной температуре. Вязкость вообще уменьшается при понижении температуры; поэтому при прессовании подогретого семени масло легче выделяется из него. При прессовании размягченного семени выделяется не одно только масло, но и все жидкие составные части семени, т. е. и сок, представляющий водный раствор различных веществ: сахара, камеи и пр., которые все вместе, в виде слизистой жидкости, смешиваются с маслом, и потому сжатом-прессованное масло представляет мутную, молочную жидкость. Чем суше семя, тем меньше получается таких примесей; поэтому стараются перерабатывать семена, лежащие в течение 15 дней, а при кустарном производстве иногда искусственно подогривают семена перед прессованием и вытесняют, кроме упомянутого, и другое значение, подобное объясненому относительно высушивания. Если при подогривании семени температуру повысить до того, чтобы близка сгустилась, то масло, полученное из такого подогретого семени, не будет содержать близка или будет содержать его в значительно меньшем количестве. Однако, подогривание семени перед прессованием имеет и невыгодные стороны. Некоторые вещества, заключенные в семени, а частью, вродитно, продукты разложения этих веществ от нагревания, легче растворяются в нагретом масле; это именно вещества, сообщающие маслу желтое или зеленоватое окрашивание и особенный вкус. Масло, полученное из семян, более темного цвета и тем более резкого вкуса, чем более были нагреты семена, подвергнутые прессованию, настолько сильнее окрашивание масло приобретает в том случае, если семена были подогреты до образования так называемых эфирных веществ, весьма легко растворимых в жирных маслах. Приведенным давлением объясняется различие во свойствах масел, полученных на холоду и при нагревании. Масла, полученные прессованием при обыкновенной температуре, менее окрашены, более чисты и имеют более мягкий и приятный вкус, нежели масла, полученные прессованием подогретого семени. Из жидкими показывать, что подогривание семени не должно быть производимо даже известного предела, а именно 60—80° C.

М. производство состоит из следующих главнейших операций: 1) наемания семян, 2) подогривания семени или же жидкой, 3) прессования семени для выделения масла, 4) очистки или рафинирования масла. Переработка семян на масло обыкновенно предшествуют некоторым подготовительным операциям. Как уже указано, наустаривать заводы скар подвешивают нередко искусственно высушивать при возвышенной темп., на крупах заводы высушивают семена производят при выдерживании семян в складах или матовых мешках или заборы для хранения семян бываюте двух родов. Один суше шна, шестидесяти дней, при чем каждый день представляется зады, на послу которого скар

располагается невысоким слоем (1,2 м. высоты для воздушного сдвига, в стм. для сдвига) и часто передопачивается: в этих целях постоянно поддерживают надлежащую вентиляцию, устраивая соответствующим образом окна и отверстия для входа и выхода воздуха. Для уменьшения ручной работы устраивают также в таких магазинах механические приспособления для передвижения сдвига. Другой тип магазинов для хранения — склады или элеваторы, устраиваемые так же как элеваторы простой конструкции для хранения зерновых хлебов. На зарубежных заводах при магазинах для хранения сдвига вывешены приспособления для очищения его. Сдвиг сначала поступает на автоматическое взвешивание и затем подвергается предварительному очищению, при котором отбрасываются такие примеси, как земля, солома, песок и пр. Для этого употребляют или машины, в которых сдвиг подвергается очищению на ситах при одновременном проветривании, или грохоты, в которых, кроме указанных примесей, отбрасываются также посторонние сдвиги. Таким образом очищенное сдвиги распределяется или по ряду различных отделений магазинов, или поступает в шахты вышеупомянутых силосов. После передачи на маслобойный сдвиг подвергается новому очищению, для чего его пропускают через очистительные машины, из которых чаще всего принимают вращающийся восьмиугольный барабан, расположенный наклонно, вверху, на протяжении около 1 м., обдуваемый частой проволочной сеткой (120 отверстий на 1 кв. стм.), а в нижней части, на протяжении 78 стм., грубой сеткой (4 отверстия на 1 кв. стм.). Такое сито делает 30—40 оборотов в минуту; при длине 1,8 м. и диаметре 0,62 м. требует для движения $\frac{1}{4}$ лошадиной силы и в 3 ч. очищает 30 центов. раса. В элеваторах случается, напр. при переработке сдвига подсолнечника, применяется еще одна подготовительная операция: дробление и удаление сдвига для отделения оболочки от самого зерна. Для отделения шелухи от зерна его пропускают сначала через обыкновенный жерновой постав (двушест), при чем жернова должны быть поставлены на таком расстоянии друг от друга, чтобы раздробились только оболочки, а не зерна; затем размельченный обочкой отделяют от зерна на нескольких ситах различных номеров при одновременном проветривании зерна. При помощи сит (обрушивающих) и отбивания отделение оболочки не достигается вполне, что даже вредно для производства, так как при прессовании сдвиги шелухи, содержащей небольшое количество масла, выделено масла происходит больше. Достоинство сдвига, как материала для получения масла зависит: 1) от содержания масла в сдвиге, 2) от чистоты масла и его примесности, 3) от большей или меньшей трудности добытия масла и 4) от чистоты сдвиги от добытия масла. При покупке сдвига необходимо кроме того обращать внимание на многие другие условия, как то: на чистоту сдвига, связность и пр. При описании М. производства здесь будут

указаны только те способы и средства, т. е. машины и аппараты, которые употребляются на современных более или менее крупных заводах.

Размеление сдвига производится различными машинами: в толчеях, вальцах или бегунами. Измельчение при помощи толчеи представляет много неудобств: толчея мало производительна, работа в ней сопряжена с большими шумами, она занимает много места и содержание их обходится довольно дорого. Поэтому вальцы толчеи почти вышли из употребления и на М. заводах применяют вальцы и бегуны, при чем обыкновенно вальцы служат для предварительного размеления сдвига, а бегуны для окончательного; иногда размеление сдвига производится только вальцами. Вальцы дают лучший наиболее хорошие результаты в припадении для предварительного измельчения сдвига, состоят из двух вальцов одинакового или разного диаметра, вращающихся с разными скоростями, при чем обвалка получается движением от передачи. При таких условиях действие вальцов не только раздробляет, но и растирающее. После подготовительного измельчения на вальцах сдвиг смешивают водою, что производят в отдельных ящиках, оставшая смоченная масса лежит 2—3 ч. для того, чтобы вода проникла во все возможные щели равномерно. После этой массы, отделенными порциями в 30—40 зитр., переносят на бегуны, где, при надлежащих размерах и числе оборотов их, она через 25—30 минут превращается в тонкую массу. Бегуны для измельчения такого количества сдвига в указанное время имеют следующие размеры: диаметр 1700 мм и толщина 400 мм; радиус наибольшего круга, описываемого одним бегуном, 920 мм. и радиус наибольшего круга, описываемого другим бегуном, 860 мм.; бегуны делают от 8 до 10 оборотов около вертикальной оси в минуту и требуют 3 лошадиных силы. Полученную массу обыкновенно прямо подвергают измельчению при вышеуказанных условиях. Прежде употребляли для этой цели так называемые стальные скоророды, которые представляли собой неподвижно огневые, теперь на всех благоустроенных заводах применяют паровые скоророды. Простейший паровой аппарат для подпрессовки массы состоит из отла от двойными стенками, снабженного мешалкою в отверстиях в дне, крыше, которое удаляет подпрессовку массу. Когда подпрессовку, а также царь в промежутке между двойными стенками его, а вращаемые мешалки достигают равномерное сопротивление массы с нагретыми стенками котла. Еще удобнее аппараты с двойными скорородами, которые состоят из цилиндра, разбитого на две части: верхнюю и нижнюю; в той и другой находится двойное дно, нагретое паром, и проходит мешалка. Сдвиги масса поступает сначала в верхнее отделение аппарата, по дну которого она передвигается мешалкой и подвергается предварительному подпрессовке, после чего через отверстие в дне она падает в нижнее отделение, а

нагретому дну последнего передвигается мѣшковица, подвергаясь окончательному нагреванию и выталкиваясь через боковую отверстие прямо выбрасывается въ одну или нѣсколько воронокъ, въ которыхъ прикрѣпляются прессовые мѣшки, наполняемые мезгой. При этой работѣ весьма важно не переходить за вышеуказанные пределы температуры (60—70°), иначе качество мезги ухудшается. Мезгу раскладываютъ въ паровыхъ аппаратахъ слоемъ въ 30 мм. мѣшковица дѣлаетъ 30—36 оборотовъ въ минуту при расходѣ 0,5—0,65 лошадиной силы вѣрмѣ нагревания $\frac{1}{2}$ часа, на 1 кг. нагреваемой мезги въ часъ требуется поверхность въ 82 кв. см., расходъ пара для перваго нагревания 0,25 кг., для втораго (передъ вторымъ прессованиемъ) 0,18 кг. на 1 кг. мезги. Для получения лучшихъ сортовъ съдобныхъ маселъ мезгу не подвергаютъ подогрѣванию, а первое прессование производятъ прямо на холоду (Langfriet, huile vierge); остатокъ, въ которыхъ задерживается много масла, вновь нагреваютъ и передъ вторымъ прессованиемъ, для получения обыкновенныхъ сортовъ масла, предварительно подогрѣваютъ.

Прессование сѣменной мезги производятъ, какъ сказано, на прессахъ разнаго устройства: винтовыхъ, клиновыхъ и гидравлическихъ. Всякій прессъ, назначаемый для отжиманія масла, долженъ удовлетворять слѣдующимъ требованиямъ: 1) въ немъ должно достигаться постепенное увеличеніе давления и постепенное уменьшеніе объема прессуемой массы для того, чтобы имѣлось достаточное время для вытекания масла; 2) давление должно возрастать соответственно съ увеличеніемъ сжатія прессуемой массы; 3) давление должно поддерживаться на соответственной величинѣ, но смотря на уменьшеніе объема массы при прессованіи; 4) работа пресса должна обходиться возможно дешевле и обращеніе съ нимъ должно быть возможно удобно. Навлучшимъ образомъ этимъ требованиямъ удовлетворяютъ гидравлическіе и клиновые прессы. Давленіе, необходимое для вытѣсненія масла, опредѣляется различно. Одни считаютъ достаточнымъ для перваго прессования давленіе въ 500 фн. на 1 кв. дм., а для окончательнаго 1000 фн. на 1 кв. дм. поверхности жмыха; въ гидравлическихъ прессахъ давленіе достигаетъ 3000—5000 фн. на 1 кв. дм. поверхности жмыха. Для большинства прессы необходимо сѣменную мезгу помѣстить въ салфетки или мѣшки, при чемъ ткань или мѣшковица должна быть достаточно крѣпка, чтобы выдерживать давленіе прессы, не будучи въ то же время слишкомъ толстою и пористою, такъ какъ въ такомъ случаѣ въ ней судитъ задерживаться много масла. Упаковка мезги производится преимущественно двумя способами. По итальянскому способу мезгу упаковываютъ въ четырехугольные салфетки изъ конского волоса или изъ шерсти. Салфетку разстилаютъ на столѣ, накладываютъ мезгу, завертываютъ концы и помѣщаютъ салфетку съ зарядомъ въ деревянные или желѣзные формы (кошцы), которыя вставляютъ въ

прессъ. При голландскомъ способѣ упаковку употребляютъ мѣшки изъ шерсти или изъ конского волоса, снабженные надъ отверстиемъ особымъ клапаномъ и нѣрдомъ, передъ вставляніемъ въ прессъ, вставляемые въ сѣтку изъ кожаныхъ ремней или изъ конского волоса. Количество мезги, нагружаемой въ одну салфетку, измѣняютъ въ зависимости отъ качества сѣмени; тонкаго сѣмени берутъ меньше (слой $1\frac{1}{2}$ —3 см. толщины), болѣе жирнаго сѣмени берутъ больше (слой 2—3 см. толщины). Нынѣ распространяются прессы, въ которыхъ мезга прессуется безъ употребленія мѣшковъ; однако, такое прессованіе примѣняется пока только въ некрѣпкомъ производствѣ. Въ клиновыхъ или голландскихъ прессахъ, особенно часто примѣняемыхъ на небольшихъ маслобойныхъ заводахъ своей дешевизны, давленіе производится вращеніемъ клина между зарядами, помѣщенными въ прессовое корыто. Мѣшки съ мезгой закладываются по обѣимъ сторонамъ прессового корыта, между прессовыми пластинками; внутренняя часть корыта заполняется деревянными прокладками различной формы, а между этими прокладками вставляются два клина: яблочной, обращенный вершиной внизъ, и отбиной, обращенный вершиной вверхъ. Надъ прессовымъ корытомъ находится станокъ съ пестами, поднимаемыми при вращеніи кулачката въала и при паденіи ударяющими по клинамъ. При постепенномъ забиваніи перваго клина вытѣкающее масло проходитъ черезъ отверстия прессовыхъ пластинокъ и черезъ рѣшетки стекаетъ въ нижнюю часть прессового корыта. Для перваго прессованія богатыхъ маслож сѣмянъ достаточно 10—12 ударовъ пестомъ по забивному клину, при второмъ прессованіи производятъ 36—40 ударовъ. Для разгрузки прессы производятъ удары по отбивному клину, вслѣдствіе чего послѣдній опускается и тогда мѣшки съ жмыхомъ легко могутъ быть вынуты. На большихъ М. заводахъ нынѣ исключительно употребляютъ гидравлическіе прессы, устройство которыхъ по представляется существенно отличны отъ гидравлическихъ прессы, примѣняемыхъ для другихъ цѣлей. М. гидравлическіе прессы прежде всего можно раздѣлить на вертикальные и горизонтальные, послѣдніе представляютъ болѣе удобства для собиранія масла. На многихъ заводахъ примѣняютъ прессы обѣихъ системъ, при чемъ горизонтальные служатъ для перваго прессованія, вертикальные для втораго, а также и наоборотъ. Въ вертикальных прессахъ прессовое пространство окружено двойнымъ кожухомъ, въ который впускаютъ паръ для подогрѣванія прессуемой мезги. Прессы снабжены двойнымъ или тройнымъ насосомъ, съ приспособленіями для автоматическаго прекращенія дѣйствія насоса при извѣстномъ давленіи. Напр., при двойномъ насосѣ скалка одного лифта диаметрѣ 6 см., скалка другого 2,5 см., а диаметрѣ прессового парша 26 см. Особый родъ преимущественно вертикальных прессы представляютъ тѣлѣные прессы, въ которыхъ мезга нагружается для прессованія въ сосудѣ, при чемъ масло вытекаетъ черезъ отверстія въ боковой стѣнкѣ

сосуда. Такие прессы устроятся также со многими подобными сосудами (Тюкпрессе), представляя то преимущество перед тителками (т. е. с двумя сосудами), что в них масса распределяется на отдельные сосуда небольшими порциями, а потому прессование масла и выдавливание масла происходит более равномерно (напр. пресс Вольмера). Некоторые прессы этого типа (напр. Бринка и Гюбнера) снабжены сосудами (коллами) с подвижными дном, с мелкими отверстиями, при чем масса не обертывается в салфетку, а в продырявленное дно накладывают другую салфетку, через которую и происходит фильтрация выжимаемого при прессовании масла. При работе прессы винный подшипник прессового поршня должно происходить быстро, пока прессуемая масса рыхлая; когда масса значительно уплотнится, тогда давление должно возрастать постепенно. С этой целью можно применять двойные насосы, при чем один насос (с большим диаметром всасывающей трубы) относительно малое давление, а другой — на большое давление. Вначале оба насоса находятся в действии; когда давление достигнет известной величины, то первый насос автоматически перестает подавать воду в пресс, второй же насос (с малым диаметром всасывающей трубы) продолжает подавать воду, пока давление не достигнет наибольшей желаемой величины; тогда действие его прекращается также автоматически. При таком устройстве при каждом прессе необходимо иметь два (или три) насоса. Для того, чтобы посредством одной пары насосов можно было приводить в действие несколько прессов и поддерживать наибольшее давление в прессе в течение времени, между прессами и насосами устанавливают аккумуляторы, помощью которых производится подача воды в какой-либо пресс в том случае, когда насосы подают воду в другой. Аккумуляторы представляют собой стальной цилиндр, в который прессовым насосом закачивается вода под тем давлением, которое нужно поддерживать в прессах. В виду значительного разнообразия в деталях устройств М. прессы, здесь ограничимся лишь приведенными общими указаниями. Самое прессование обыкновенно ведется два раза, при чем в тех случаях, когда приотстаивают сырое масло, первое прессование производится при обыкновенной температуре, а второе при нагревании, при приотстаивании масла для технических целей оба прессования производятся после предварительного подогривания масла. При двойном прессовании необходимо жмыхи, полученные после первого прессования, а также новое измеленное, для чего жмыхи сначала поступают на жмыхо-дробилку, работающую механикой, которой состоит из двух чугунных валов с железными зубами, зажим раздробленный жмых окончательно размельчается на флюки (обрушки). При отжимании масла в гидравлических прессах обыкновенного типа, между мѣлами с жмыхом всегда помещаются железные листы, прокладывая для того, чтобы давление могло быть равномерно, и не пошло

прокладок, бываете волнистая. Извлечение масла посредством прессования, как мы уже выше, иногда не может быть полным; например в толстых жмыхах остается от 6,5 до 16,5% масла. В зачете этого обидно описание устройства М. заводов необходимо указать, что все разнообразие современных систем устройств заводов с гидравлическими прессами наиболее удачною комбинацией является система, называемая у нас американской или англоамериканской. По этой системе употребляется следующая комбинация машин. Сѣмя поступает сначала на вальцовую машину, состоящую из 6 расположенных одна над другой вальцов, и здесь подвергается сразу окончательному измелению. Из под вальцовой машины сѣмя передается с помощью норий в желоб, а затем по желобу выливается на паровую сквороду; из сквороды сѣмя погружается в ящики, которые руками закладывают в вертикальные прессы. Прессование производится только один раз, но с дешевым (жмыха), полученным после прессования, обрабатывают края особой машиной, так как по краям задерживается больше масла; образки падают в желоб, по которому винтом передается в ящик, служащий сборником жмыха под вальцовой, и отсюда образки вытесняются первоначально полученной жмыхом, идут опять в паровую сквороду. Вся система машин занимает очень мало места и при ней значительно сокращается ручная работа сравнительно с другими системами.

Полное извлечение масла из сѣмян, а также из остатков от прессования, из жмыха, достигается посредством экстракции. Способ экстракции состоит в том, что масло извлекают из разжеванных сѣмян посредством легко летучих растворителей и от полученного раствора масла отгоняют растворитель. Растворители, употребляемые для извлечения масла, должны удовлетворять следующим главным требованиям: 1) они должны быть доступны по цене и обрабатываться в больших количествах в торговле; 2) должны растворять относительно большее количество масла и не растворять других веществ, содержащихся в сѣменах и ухудшающих качество масла; 3) они должны быть легко и вполне летучи, по истечении времени пары их должны легко слетаться в жидкость. Из различных предложенных растворителей наилучшим образом удовлетворяют этим условиям следующие три сѣмистый углерод, нефтяной летучий масла (нефтяной бензин) и глицерин. Из этих трех материалов наиболее удобными извлечены нефтяным летучим маслом, так как наиболее дешевым, не растворяющим других веществ, содержащихся в сѣменах и ухудшающих качество масла, так как не влияющим во время употребления и не оказывающим никакого вредного влияния на свойства полученного масла, ни на свойства остатков от добычи масла. Первоначально для экстракции масла употребляли только сѣмистый углерод. Первые заводские опыты экстракции сѣмян с углеродом оказались неудачными, так

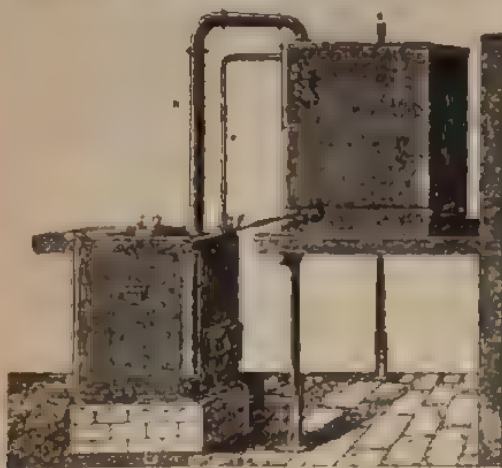
каль, вследствие употребления неочищенного сфринистого углерода, остатки производства были не пригодны для корма скота; кроме того, несовершенство экстракционных аппаратов было причиной значительных потерь сфринистого углерода при работе и вредного влияния паров его на здоровье рабочих. Употребление очищенного сфринистого углерода в усовершенствованные экстракционные аппараты устраняли эти неудобства и приращение сфринистого углерода для извлечения масла из остатков от прессования стал довольно распространенным в Западной Европе. Хотя nyní при употреблении сфринистого углерода и достигают вполне удовлетворительных результатов, как в отношении качества получаемого масла, так и в отношении качества остатков, но при применении других растворителей эти результаты менее зависят от различных случайностей. Даже чистый сфринистый углерод способен при некоторых условиях разлагаться, а также не предостерегается нефритовым предостережением, что он не может вступать в соединение или во взаимодействие с некоторыми входящими в состав сфининых веществами, вследствие чего в остатках или в масле могут образоваться сфринистые соединения. Сфринистый углерод представляет также наиболее легко воспламеняющийся материал из трех указанных. Во всех отношениях весьма удобный растворитель представляет обыкновенный эфир; он также во всех пропорциях смешивается с растительными жирными маслами, легко и вполне может быть удален из масла и из остатков, не подвергается никакому изменению при употреблении для экстракции, не оказывает никакого неблагоприятного влияния ни на масло, ни на остатки, хотя растворитель, состоящий из вещества, понижимому, в большом количестве, нежели нефтяной бензин. Применение обыкновенного эфира является бы наиболее удобным для получения масла, извлекаемых в пищу. Однако, экстракция масла эфиром ограничивается только лишь отдельными заводскими опытами; практика этого лежит в отношении высокой цены эфира, а в виду постоянного возрастания добычи легко летучих нефтяных продуктов едва ли возможно рассчитывать, чтобы и в ближайшем будущем эфир мог с нами успешно конкурировать. В виду дешевизны нефтяных масел применение их для экстракции в последнее время значительно распространилось. Сравнительно с эфиром, нефтяные масла представляют несколько менее удобства, они труднее очищаются массу сфинина, поэтому извлечение масла может быть производимо только из сухих сфининов; они также могут быть удалены из масла и из остатков только тогда, если совершенно не содержат высококипящих углеводородов. Выше хорошие результаты при экстракции нефтяными маслами могут быть достигнуты при соблюдении следующих условий. 1) нефтяное масло должно быть хорошо очищено сфринистым углеродом и в дальнейшем для того, чтобы оно не содержало ни кислородных веществ, ни углеводородов, могущих под-

вергаться окислению от действия воздуха и вообще при условиях экстракции. 2) для экстракции должны быть употреблены лишь нефтяные масла, вполне перетонающиеся до 100° Ц. При употреблении таких очищенных нефтяных дистиллятов получают жирные масла, легко окисляющиеся при отстоянии и фильтрации, слабо окрашенные и значительно более прочные, т. е. сохраняющиеся без изменения гораздо более продолжительное время, нежели масла, получаемые прессованием. Поэтому наиболее удобным материалом из нефтяных продуктов для экстракции является так называемый у нас нефтяной эфир, а также наиболее легкие сорта нашего нефтяного бензина, однако, для получения стойких масел эти нефтяные дистилляты, обращающиеся в нашей торговле, должны быть употребляемы не непосредственно, а лишь после очистки и новой перегонки их для отделения углеводородов, кипящих выше 70° Ц. В Зап. Европе для экстракции применяют чаще всего продукты из американской нефти: газолит (кип. 40—60° Ц), уд. в. до 0,467, и петролейный эфир (кип. 60—70° Ц), уд. в. до 0,707. Кроме нефтяных углеводородов для экстракции могут быть употреблены и другие, напр. бензол. Аппараты, употребляемые для экстракции прежде всего могут быть разделены на две группы: такие, в которых каждый экстрактор работает отдельно, и такие, где происходит экстракция в нескольких соединениях между собою экстракторов, так что раствор постепенно переходит из одного экстрактора в другой, третий и т. д. За исключением того случая, когда экстракция производится сфринистым углеродом, растворитель вводится сверху, а раствор как более тяжелый нежели растворитель выводится снизу. Для полного извлечения масла необходимо, чтобы растворитель находился достаточно продолжительное время в соприкосновении с раздробленным сфинином. Поэтому при пользовании отдельными экстракторами или оставляют растворитель в соприкосновении с сфинином несколько часов, или непрерывный сфининовый экстрактор весьма медленно наполняют растворителем. Процесс экстракции существенно зависит также от температуры, при которой он совершается. Температура, при которой производится экстракция, может быть изменена в зависимости от свойств растворителя. Вообще экстракция proceeds полнее и быстрее при температурах кипения растворителя. В отношении самых методов экстракции в давном случае встречается следующее различие: употреблять как метод выщелачивания или простого выщелачивания, так и метод систематического выщелачивания (методическое выщелачивание). Применяя того или другого метода находится в ближайшей зависимости от употребления более простых или более сложных аппаратов для экстракции. Невыгодная сторона простого выщелачивания, т. е. когда сфининовый мякиш обрабатывается последовательно новыми порциями растворителя до полного извлечения масла, состоит в получении разбавленных раство-

ровь, в употреблении для извлечения данного количества масла относительно большого количества растворителя и вследствие того большей потери растворителя, а также в других неопределимых связанных с предыдущими неудобствах: как-то в большем расходе топлива на отгонку растворителя, в отношении больших размерах перегонных аппаратов и т. п. Метод систематического выщелачивания представляет много преимуществ сравнительно с предыдущими: при нем получают более концентрированные растворы, менее расходуется растворитель и работа идет непрерывно и быстрее. Тем не менее из небольшого производства предпочитают пользоваться методом простого выщелачивания, так как для него требуются аппараты более простого устройства, обращение с которыми и уход во время работы более легки. Кроме того, нужно заметить, что в новейших аппаратах для простого выщелачивания многие существенные недостатки обыкновенных приемов этого метода устранены, вследствие чего и при этом способе получают также концентрированные растворы и расходуют относительно немного растворителя. Как остаток от добычи масла, так и само масло, для полного выщелачивания летучего растворителя (присутствие последнего не должно обнаруживаться ни по запаху, ни по запаху), должны быть в конце обработаны острым паром, при чем это пропаривание не следует производить продолжительное время, для остатков в виду предотвращения образования клейстера из крахмала, и для масла — для устранения разложения наступающего при продолжительном действии пара на жиры. Для того, чтобы избежать вышеизложенных остатков после пропаривания, лучше употребить несколько перегретый пар, иная, однако, в виду, что уже при 160° крахмал переходит в декстрины, а белковые вещества, впрочем, подвергаются разложению еще раньше. Для усиленного пропаривания остатков необходимо также, чтобы масса, перед пропариванием, была нагрета до 100°, иначе, вследствие сгущения воды, затрудняется выделение из массы растворителя. Масло, извлеченное нефтяными эвкромом или бензином, не содержит ни смолы, ни смолы и не требует очищения, или же очищение его легче, нежели масла, полученного просеиванием. Успешность применения экстракционного способа в большой степени зависит от возможности устранения потерь растворителя; поэтому при выборе аппаратов должно быть обращено особенное внимание на их герметичность, на хорошее действие холодильников и т. п. Из аппаратов, применяемых для экстракции масла, здесь укажем на устройство двух. Аппарат для методического извлечения масла в общем сходен с диффузионной батареей. Он состоит из нескольких герметически закрываемых цилиндрических экстракторов, обыкновенно из четырех, соединенных между собой системой труб так, что каждый из экстракторов может быть сообщен с каждым из остальных. Кроме экстракционной батареи необходимую принадлежность масло-

экстракционного завода составляет котел с холодильником для отгонки растворителя из масла, дайте холодильники, назначаемый для сгущения паров растворителя, отгоняемого паром от остатков. Работа с такой экстракционной батареей, напр. при употреблении сжигового углевода, ведется следующим образом. Наполняют все четыре цилиндрических экстрактора маслом, полученный размельчением сырья посредством валков; затем выпускают сжиговый углевод в первый экстрактор в направлении снизу вверх, из первого постепенно переводят во второй и в третий; из третьего экстрактора получают достаточно насыщенный раствор масла, который спускается в перегонный котел. Когда экстракция в первом цилиндре закончена, тогда его раздвигают от остальных; сжиговый углевод начинают выпускать во второй экстрактор и приводят последовательно через третий и четвертый, при чем в этом случае готовый раствор масла будет получаться из четвертого экстрактора. Продолжая таким образом работу далее, в каждый данный момент, при батарее из 4 экстракторов, три из них будут в работе, четвертый же будет разгружаться и нагружаться свежей массой. При разгрузке каждого отработавшего экстрактора сначала спускают находящийся в нем сжиговый углевод, затем отгоняют паром задержанный остатками растворитель, для чего на это время экстрактор должен быть соединен с холодильником для сгущения паров растворителя и воды; после того экстрактор разгружают и вновь нагружают свежей массой. Раствор масла, полученный при экстракции в таком аппарате, поступает, как сказано, в перегонный котел, соединенный с холодильником. Котлы, употребляемые для этой цели, делают с двойным дном и снабжают трубой для впуска острого пара. Сначала отгонка растворителя производится посредством нагревания через дно, впуска пар в промежуток между двумя днами, под конец, кроме того, пускают пар прямо в масло. Масло, полученное помощью экстракции сжиговым углеводом, очищают посредством хлористого цинка. На 100 частей масла прибавляют 1—1½ части сухого хлористого цинка, перемешивают, пока масло, вместо желтого делается белым, тогда промывают теплой водой и фильтруют. Из аппаратов, применяемых для экстракции масла методом простого выщелачивания, наиболее удобным представляется устроенный Мерком (J. Merz). Как видно из прилагаемого рисунка (стр. 746), аппарат состоит из экстрактора, раздвоенного внутренней перегородкой на две части: верхняя служит для выщелачивания массы, в нижней собирается раствор масла, при чем из верхней части этот раствор переходит в нижнюю через сифонную трубку 99, помещенную снаружи экстрактора. собирается в нижнем дне и здесь нагревается паром посредством продолжения по дну змеевика; пары растворителя в верхней части экстрактора снова сгущаются, приходя в соответствие с змеевиком с холодильником во-

дою, поднявшимся под крышкой экстрактора, струя масла жидкость снова стеклет на нагруженную массу. Другая часть этого аппарата — конденсатор, разделенный горизонтальной перегородкой на две части: верхняя часть может служить холодильником для паров бензина — резервуаром и приемником для растворителя. Работа с этим аппаратом, напр. при изгребании нефтяного шлама или бензина, производится следующим образом. В аппарат через верхнее отверстие выгружают шлам, отверстие закрывают крыш-



кой и спускают в экстрактор бензин из резервуара. Когда уровень бензина достигнет верхнего колена сифонной трубки *gg*, раствор масла сам собой переходит в нижнюю часть экстрактора, здесь, вследствие нагревания паром через змеевик, бензин испаряется, пары его поднимаются в верхнюю часть экстрактора, спускаются здесь от соприкосновения с наполненным холодной водой змеевиком, спустившийся бензин опять скапливается в верхнем отделе и, когда уровень жидкости достигнет верхнего колена сифонной трубки, она снова стекает в нижнюю часть экстрактора и т. д. При извлечении масла из растительных семян требуется обыкновенно на эту операцию 2—3¹/₂ часа. Когда экстракция окончена, что можно узнать по взятой пробе раствора, тогда прекращают приток холодной воды в верхний змеевик экстрактора, закрывая кран *p* трубы *W*; пары бензина переходят тогда через широкую трубу *N* в холодильник *D*, а спустившийся бензин собирается в резервуар *V* для полного выделения бензина из масла и остатков, под конец их пропаривают по $1\frac{1}{2}$ того удаляют масло и остаток из экстрактора и последний выгружают вновь (см. Лаборатория и экстракционные аппараты). Устройству аппарата Мерца и работа с ним основаны совершенно на тех же принципах, как и при лабораторном экстракционном аппарате Соле. Аппараты Мерца устроены в разных размерах, выстигают от 1 до 10 куб. м. В аппарат в 6 куб. м. выстигают нагр-

жают за раз до 2000 кгр. сменной массы, при продолжительности всей операции до 9 часов, количество сменки, перерабатываемое в сутки, составляет до 8000 кгр.; потеря бензина составляет $\frac{1}{2}$ кгр. на 100 кгр. перерабатываемого материала. Стоимость работы с этим аппаратом (топливо, потеря бензина и уход за аппаратом) для Германии 0,50 до 0,70 марк на 100 кгр. перерабатываемого материала. Получаемое при экстракции в таком аппарате масло очень чисто, совершенно не содержит бензина, точно также остаток вполне пригоден для корма скота. По анализу г. Шидовского, занимавшегося получением масла экстракцией в малых размерах в Петровской академии, под наблюдением В. Руднева, остатки от экстракции содержат следующие количества безводных веществ: rapeовые остатки 28,69 (хлебного rapea), до 32,7% (злаковых rapea), сурепичные 35,9—38,8%, льняные 31,05—32,1%, конопляные 33,67—34,15%, маконные 31,52—37,1%. В экстракционных остатках содержится не более 2% масла. Таким образом, сравнение экстракционных остатков, как кормового материала, с прессовыми (см. Жмыхи) видно, что они содержат значительно большее количество безводных, чистых жмыхи, хотя почти не содержат жира, но по питательному достижению несколько не уступают жмыхам. Экстракционные остатки представляют тот существенный недостаток, что они рыхлы, а потому легче могут быть фальсифицированы в торговле и менее удобны для перевозки, чистых жмыхи. Сравнение с теми жмыхами, данными относительно прессового и экстракционного способов при крупном производстве приводит к следующим заключениям: 1) экстракционный способ дает возможность получать большее количество масла и значительно лучшего качества; 2) стоимость устройства и стоимость выработки масла при экстракционном способе меньше, нежели при прессовом; 3) в пожарном отношении прессовые заводы не представляют никакой особенной опасности, масло-экстракционные — весьма опасны. Однако, последнее неудобство масло-экстракционных заводов может быть вполне устранено при правильном устройстве их и тщательном надзоре за производством. Способы извлечения масла нефтяными летучими продуктами впервые были предложены Д. И. Менделеевым (в 1867 г.). В России имеются, повидимому, все благоприятные условия для развития такого маслоэкстракционного производства, а именно производство огромного количества масляных семян и изобилие нефтяного бензина, для которого пока не находят никакого крупного применения. Без, не смотря на то, маслоэкстракционное производство совершенно не развито в России, то, как, кажется, главной причиной этого является общий характер нашей звездочной промышленности, почти исключительно подражательный, вследствие чего понятия самоотителной деятельности нашего завода дала, совершенноно нашим условиям, не по готовому шаблону, выработанному западно-евро-

прямской промышленностью, встречаются весьма редко.

Масло, полученное прессованием, всегда мутно, вследствие содержания частью соли, частью взвешенных твердых веществ, частью смени, кроме того в нем бывают растворены смолы, кислоты, пахучия, красящие и другие вещества. Также и масла, получаемые экстракцией, не всегда достаточно чисты. Поэтому масло для многих технических целей подвергают очищению или рафинированию. Премы очищения, применяющиеся сообразно со свойствами перерабатываемых масел, могут быть разделены на: 1) механические и физические и 2) химические. К первой группе принадлежат: осветление помощью отстаивания, фильтрации, обработка вещества механически осаждающими веществами в масле при помощи и т. п.; из химических способов относятся: очищение серной кислотой, щелочами, магниевой, пропаривание, бленение и т. п. Способы обеих групп нередко применяются одновременно. Для осветления масла отстаиванием его наливают в большие закрытые резервуары, снабженные спускными кранами на различной высоте; в резервуарах помещают закрытые паровые змеевики. При стоянии масла в таких резервуарах взвешенные в нем примеси осаждаются на дно; в некоторых случаях отстаиванию масла содействует подогревание его, с тем же целью прибавляют к маслу во время отстаивания различные вещества: кремнезем, уголь и т. п. Фильтрацией масла осветление его достигается в большинстве случаев скорее, нежели при помощи простого отстаивания. Старые примы фильтрации масла состояли в пропускании его через кожаные войлочные или бумажные фильтры, или масло наливали в служившие внизу сосуды с отверстиями, закрытыми войлоком, ватой или пенкой; удобнее для фильтрации сосуды, снабженные вторым дном с отверстиями, на которое накладывают фильтрующий материал, именно слой войлока или пенки и сверху опилки. Значительно удобнее фильтры, в которых фильтрующий материал помещают между двумя продырявленными днищами и заставляют протекать масло в направлении снизу вверх. Для этого употребляют сосуды высотой в 1 м. и 25—30 см. в диаметре, в которых на высоте 4—5 см. от дна помещают сито; на сито накладывают сначала слой войлока или пенки и затем слой древесных опилок на 8—12 см. от верхнего края сосуда, опилки несколько сдвигают и покрывают деревянным продырявленным кругом, который удерживают неподвижно. В такие фильтры впускают масло снизу вверх, под некоторым давлением. Нынче на многих заводах употребляют для фильтрации масла фильтр-прессы (см.), в которых масло пропихивается через ткань. Эти фильтр-прессы делают разных размеров, так что количество масла, пропускаемого за 24 часа, бывает от 200 до 2000 кг. Из химических способов очищения масла наиболее применяется обработка серной кислотой. Хотя кристальная серная кислота разлагает жиры, но если обработать сырое масло весьма малым

количеством ее, то действие ее прежде всего направляется на примеси: более солистые вещества и т. п., как вещества менее прочные, эти примеси обугливаются кристальной серной кислотой и тогда легко могут быть отделены от масла. При рафинировании масла помощью серной кислоты по способу, первоначально предложенному Тенардом, поступают следующим образом. Подогретое до 30° масло наливают в деревянные чаны, выложенные внутри свинцом и снабженные мешалкой. После перемешивания в течение некоторого времени при необходимости вводят темных хлопьев; тогда масло спускают в другой чан, прибавляют около 1% по объему почти кипящей воды и перепускают в третий чан для отстаивания. По отстаивании масла спускают нижний кислотный слой, промывают масло несколько раз горячей водой, пока промывная вода не будет обнаруживать кислой реакции. Полное удаление кислоты существенно важно, поэтому, по отделении главной массы кислоты, весьма полезно прибавлять различные нейтрализующие вещества: известь, соду и т. д., что облегчает потом также отделение масла от воды. Видоизменение этого способа, предложенное Ковингом (Covington), состоит в следующем: 400—500 кг. сырого масла смешивают с 5 кг. кристальной серной кислоты, предварительно разбавленной равным объемом воды, при чем кислота прибавляется к маслу порциями: сначала 1/4 указанного количества, а остальное перемешивают масло час; затем прибавляют вторую порцию и, наконец, также по перемешивании в течение часа, третью, после прибавления которой перемешивают еще два часа; масло отстаивают сутки 12 час. и затем перепускают в третий чан, где в масло, в продолжение 6 час. пропускают пар, подогретый до 100°; затем перекачивают масло в конический медный холодильник, расположенный на некоторой высоте, сливают осевшее масло. Для более быстрого отделения масла от воды полезно под конец прибавлять немого поваренной соли. Р. Вагнер предложил вместо серной кислоты, употребить для рафинирования масла кристальный раствор хлористого цинка, при чем на 100 кг. масла берут 1 1/2 кг. раствора хлористого цинка уд. в. 1,45. Применение щелочей, флюака калия и флюака натрия для рафинирования масла неудобно из-за того, что масла легко эмульгируются с водными растворами образующимися при этом мыла. Предлагают также, преимущественно с целью бленения масла, употреблять окисляющие вещества, как хромовую кислоту, марганцовокислую соль и бертолетову соль с соляной кислотой; но эти вещества сильно действуют на само масло, а потому пользование ими неудобно. На многих заводах для осветления масла прибавляют к нему дубильные вещества, именно экстракты из чернильных орешков или дубовой коры, для осаждения слизистых веществ. Для бленения масла, кроме указанных окисляющих ве-

целей, для мыловарения, в парфюмерии, для осветления и пр.

Сурьмяное масло (Rubi, Colzaol, Rubseol) вымывают в продаже как масло из сурьмы (Власика гард), так и масло из рапса (Власика париз олео-гард). Оба растения, вымываемые для масляных семян, бывают зимние и летние. Масло из сурьмы и рапса вполне сходны по свойствам. Сурьмяное масло не содержит триолеина, но состоит главным образом из глицеридов триолеиновой кислоты, $C^{18}H^{34}O_2$, и рапсовый, $C^{18}H^{34}O_2$, включает также в небольшом количестве глицериды бензойной кислоты, $C^{14}H^{10}O_2$. Кроме триглицеридов, в сурьмяном масле подвергнувшись рафинированию посредством сильной кислоты, встречается диэтиленглицерид, диэридин, $C^{14}H^{10}O_2$ и $C^{14}H^{10}O_2$. Для сурьмянного масла характерно присутствие в нем небольшого количества свинцовых соединений; поэтому при приближении спиртового раствора азотнокислой соли из спиртного раствора масла получается через некоторое время черный осадок свинцового сесквита. Сурьмяное масло обладает неприятным запахом и раздражающими свойствами, а потому применяется главным образом только для смазки и для осветления.

Кунжутное масло (huile de sésame, Sesamöl) получается из кунжутного семени от растения *Sesamum orientale* L. и *S. indicum* L., произрастающих в южной Европе, в тропических странах, у нас в Закавказье. В Закавказье кунжутное масло добывают на М. заводах, а также и кустарными способами. В продаже обращаются несколько сортов кунжутного масла. Самое тонкое масло, употребляемое в пищу, получают при первом прессовании на холоду (25—30°), также хорошее осветленное масло получают при втором холодном прессовании; третий сорт получают посредством прессования остатков, после разбавления их с горячей водой, а также извлечение масла из остатков по экстракционному способу. Этот сорт идет главным образом на мыловарение. Вообще кунжутное масло во многих случаях заменяет оливковое, высшего сорта замешивают провинское масло, низшее — дежневское.

Горчичное масло (huile de moutarde, Senfol, Mustard seedoil) получается из семян белой черной горчицы (*Sinapis alba* и *S. nigra* L.), у нас добывается в значительном количестве на М. заводах в П. волжск. Семена белой горчицы дают 35—36% масла, семена черной горчицы только 18%. (М. работна черной горчицы семени на наших крупах) заведать составить из следующего. Горчичное семя выдерживается в сухих зернохранилищах 2 года при частом перепахивании (через каждые 3 дня). При обработке семян сначала рубят в валках, переходят на сито, где полученная крупа отделяется от шелухи; крупа размельчается в валках в массу, которая и подвергается прессованию на гидравлических прессах. Жмыхи идут для получения горчицы, для чего их снова держат в складке 2 года, затем размалывают и, пропуская через специальное сито, получают разные сорта горчицы. Горчичное масло

получают из семян, вымываемых в продаже как масло из сурьмы (Власика гард), так и масло из рапса (Власика париз олео-гард). Оба растения, вымываемые для масляных семян, бывают зимние и летние. Масло из сурьмы и рапса вполне сходны по свойствам. Сурьмяное масло не содержит триолеина, но состоит главным образом из глицеридов триолеиновой кислоты, $C^{18}H^{34}O_2$, и рапсовый, $C^{18}H^{34}O_2$, включает также в небольшом количестве глицериды бензойной кислоты, $C^{14}H^{10}O_2$. Кроме триглицеридов, в сурьмяном масле подвергнувшись рафинированию посредством сильной кислоты, встречается диэтиленглицерид, диэридин, $C^{14}H^{10}O_2$ и $C^{14}H^{10}O_2$. Для сурьмянного масла характерно присутствие в нем небольшого количества свинцовых соединений; поэтому при приближении спиртового раствора азотнокислой соли из спиртного раствора масла получается через некоторое время черный осадок свинцового сесквита. Сурьмяное масло обладает неприятным запахом и раздражающими свойствами, а потому применяется главным образом только для смазки и для осветления.

Кунжутное масло (huile de sésame, Sesamöl) получается из кунжутного семени от растения *Sesamum orientale* L. и *S. indicum* L., произрастающих в южной Европе, в тропических странах, у нас в Закавказье. В Закавказье кунжутное масло добывают на М. заводах, а также и кустарными способами. В продаже обращаются несколько сортов кунжутного масла. Самое тонкое масло, употребляемое в пищу, получают при первом прессовании на холоду (25—30°), также хорошее осветленное масло получают при втором холодном прессовании; третий сорт получают посредством прессования остатков, после разбавления их с горячей водой, а также извлечение масла из остатков по экстракционному способу. Этот сорт идет главным образом на мыловарение. Вообще кунжутное масло во многих случаях заменяет оливковое, высшего сорта замешивают провинское масло, низшее — дежневское.

Горчичное масло (huile de moutarde, Senfol, Mustard seedoil) получается из семян белой черной горчицы (*Sinapis alba* и *S. nigra* L.), у нас добывается в значительном количестве на М. заводах в П. волжск. Семена белой горчицы дают 35—36% масла, семена черной горчицы только 18%. (М. работна черной горчицы семени на наших крупах) заведать составить из следующего. Горчичное семя выдерживается в сухих зернохранилищах 2 года при частом перепахивании (через каждые 3 дня). При обработке семян сначала рубят в валках, переходят на сито, где полученная крупа отделяется от шелухи; крупа размельчается в валках в массу, которая и подвергается прессованию на гидравлических прессах. Жмыхи идут для получения горчицы, для чего их снова держат в складке 2 года, затем размалывают и, пропуская через специальное сито, получают разные сорта горчицы. Горчичное масло получают из семян, вымываемых в продаже как масло из сурьмы (Власика гард), так и масло из рапса (Власика париз олео-гард). Оба растения, вымываемые для масляных семян, бывают зимние и летние. Масло из сурьмы и рапса вполне сходны по свойствам. Сурьмяное масло не содержит триолеина, но состоит главным образом из глицеридов триолеиновой кислоты, $C^{18}H^{34}O_2$, и рапсовый, $C^{18}H^{34}O_2$, включает также в небольшом количестве глицериды бензойной кислоты, $C^{14}H^{10}O_2$. Кроме триглицеридов, в сурьмяном масле подвергнувшись рафинированию посредством сильной кислоты, встречается диэтиленглицерид, диэридин, $C^{14}H^{10}O_2$ и $C^{14}H^{10}O_2$. Для сурьмянного масла характерно присутствие в нем небольшого количества свинцовых соединений; поэтому при приближении спиртового раствора азотнокислой соли из спиртного раствора масла получается через некоторое время черный осадок свинцового сесквита. Сурьмяное масло обладает неприятным запахом и раздражающими свойствами, а потому применяется главным образом только для смазки и для осветления.

из дворян Новгородской губ., окончил курс в Николаевской академии генерального штаба, в которой впоследствии занимать им же созданную впоследствии историю русского военного искусства. М. проводил мысль, что правильно изучать и понимать русскую военную историю можно только по источникам русским, и много сдвинул для возможности осуществления этой мысли. Своими трудами показал, что в них хранятся богатейшие материалы, заслуживающие полного внимания не одних только специалистов по военной истории. Сюда относятся его «Каталог военно-учебного архива главного штаба» (3 вып., СПб., 1886 и сл.), «Каталог Моск. отделения архива главного штаба» (3 вып., М., 1890 и сл.) и ряд изданных им сборников важных документов снабженных обстоятельными введениями, в которых высказались значение издаваемых материалов: «Строевая и полевая служба русских войск в времена императора Петра Великого и императрицы Елизаветы» (М., 1883), «Русско-австрийский союз 1755 г.» (М., 1887), «Материалы для истории военного искусства в России» (3 вып. М. 1889—92); первый второй и четвертый выпуски «Сборники военно-исторических материалов». Крупнейшими же трудами М. являются его исследования: «Русская армия в семилетнюю войну» (3 т., М., 1886—91) и «Записки по истории военного искусства в России 1683—1794 г.» (3 т., СПб., 1891—94); основанные на изучении обширейшего архивного материала, они не только дали новое освещение военной истории, но и внесли много нового и ценного данных в науку общей истории России. Обстоятельные очерки организации русских военных сил и управления ими при имп. Елизавете и при Екатерине II, являются замечательными работами по вопросам, важным и с точки зрения истории бытовых и экономической, и притом по вопросам, до того оставшимися совершенно неизвестными.

Маслов (Алексей Николаевич)—писатель (род. в 1863 г.; окончил курс в Николаевской инженерной академии, где состоит преподавателем фортификации. Участвовал в единственном походе, в 1877 г. посылался в «Новое Время» с театра войны корреспонденции, впоследствии печатая в одной из книжек с 3-м томом корреспонденций В. И. Немировича-Данченко, под заглавием: «Годы войны в Малой Азии». Подъ Гомель-тепе выполнял с одним из работами; напечат. книгу: «Завоевание Алаш-Тек» (СПб. 1882; 2 изд., с приложениями материалов для биографии М. Д. Скобелева, СПб. 1887). Подъ псевдонимом: *Баженов* М. издал: «Шутевные наброски. Встречи майнланд и кастаньет» (СПб., 1884), «Повести на войне» (СПб. 1885), «На пути Рассказы и очерки» (СПб. 1888), «Дитя на холме» (СПб. 1889), «Медвежий угол» (СПб. 1894; в этой сборнике вошли и некоторые военные рассказы М.). Лучшим из безастрических произведений М.—его военные рассказы, правдивые и живые. М. принадлежат еще драма «Сенатский обыватель», шедшая в 1887 г. в Малом театре в Москве, и перевод двух комедий Лопе-де-Веги: «Собака

садовника» и «Сын Феницы», данные из императорской ордена в СПб.

Маслов (Николай Дмитриевич, 1833—1892)—беллетрист. Учился в Александровском лицее, был членом от военного министерства в военно-окружном совете туркестанского округа, потом управлял казенной и казенно-земельными делами. Главным его соч.: «Анна Алексеевна», рассказ (Астрахань, 1866), «Затрата лишних иль», повесть военной жизни (СПб., 1877), «Ильины воли», роман (вышел в «Ниве», 1891), «Друг друга не познали», ром. (иб., 1892), «Один из многих» (иб., 1893), «Иуда гоним. Пасторков» («Наблюдатель», 1894) и др. М.—довольно замечательный рассказчик. Вся деятельность автора на стороне большого света, представители которого изображаются торжественно, а «разночинец»—интереснейшим зло и в порыве.

Маслов (Степан Алексеевич)—писатель и деятель сельского хозяйства, окончил в 1860 году своей жизни, в 1879 г., в Москве, где и провел всю свою жизнь. Получив степень доктора в московском университете, он отказался идти от казенной политической экономии, так и от высокого административного поста, предложенного ему министром госуд. имуд. графом Киселевым (1839), и предпочел остаться непримиримым секретарем Имп. Моск. общества сельского хозяйства, которому посвятил много статей. Самое возникновение этого старейшего в России общества и его первоначальное устройство, а также и дальнейшие успехи неразрывно связаны с именем М. Москва в то время была центром, куда стекались помещики со всех концов России, и сюда их объединило московское общ. сельск. хоз. Там были еженедельные собрания, беседы, совещания, и душой деятельности, вместе с председателем общества, князем Д. Р. Голицыным, был несомненно М. Он основал периодический «Земледельческий Журнал» и вел его до 60-х гг., совмещая в своем лице, безвозмездно, в редакторе и сотрудничестве. Не будучи специалистом по сельск. хозяйству, можно сказать—даже вовсе не чуждому техники, он умел мастерски пользоваться и как сообщниками русских хозяев, так и чужеземными сельско-хозяйственными данными. Много из переводных его статей, помещенных в его «Землед. Журнал», в свое время имели важное значение для русского хозяйства; таковы, напр., Фишера—«О плодородии почвы», Жатона и Перолина—«О шерсти и овцах», Конце—«О разведении и содержании меринков», Векерлина—«Об английском хозяйстве» и многа другие. Чтобы дать систематическое руководство русским хозяйствам, М. перевел «Основания рационального сельского хозяйства», Теара, за что был удостоен от военного эконом. общ. большой золотой медали. Но во что он, так сказать, вложил всю свою душу—это в свеклосахарное производство. Здесь ему приходилось больше всего бороться с кознями и наветами гамбургских и голландских рафиниров, которые долго держали в руках все сахарное дело России и употребляют всевозможные

и т.р., чтобы остановить развитие этой молодой промышленности в России, добиваясь, чтобы на рус. сахар был наложен возмозж большой акциз и, наоборот, сахар иностран. происхождения был беспошлинно. Таким тайным прииском М. уиля давал сильный отпор. Благодаря его инициативе, при обществе был открыт комитет сахароваров, которого он был и председателем, и секретарь, и редактор издававшегося комитетом записки. Забота М. не только о фабриках, но и о народе. Так, теперешний зимний костюм русского крестьянина — тап, назыв. дубленка — оделся из дубовой кожи русского народа, благодаря М. Еще рельефнее выразилась забота его о русском крестьянине в учреждении при моск. общ. сел. хоз. комитета «распространения всеародном грамотности на различно-православных» (см. Комитет грамотности, XV, 345—6). О деятельности М., как директора моск. комитета шелководства, см. ст. Бугданова в «Трудах комитета шелководства» 1888 г. Много сделано М. такого добра, о котором нигде не было сведений ни в литературе, ни в официальных источниках. Так, напр., на свои личные гроши М. приобрел себе небольшую деревню, пожертвовал ее крестьянам в право владения, но не мог и потому деревня скоро была им продана, а вырученная за нее сумма положена в банк и рапределяема между тремя заведениями — московским унив., земледельческой школой и мещовской духовной семинарией, из которой М. получил первоначальное образование, и проценты с живущей образовались чрез это для суммы должны будут в названных заведениях воспитывавшиеся стипендиаты имени М. Затем, смелье чрез руки М. прошло молодых людей, которыми он полагал добрым словом и делом. У него на квартире проживали ильня ученые общества, как импр. общество акклиматизации и общество любителя естествознания. Вильное экономическое общество поставило в одной из зал своего помещения портрет М. См. статью А. Б. Соколов: «Памяти С. А. М., и мнение» в «Трудах Ист. Моск. Общ.» (т. III, вып. IV, 1879).

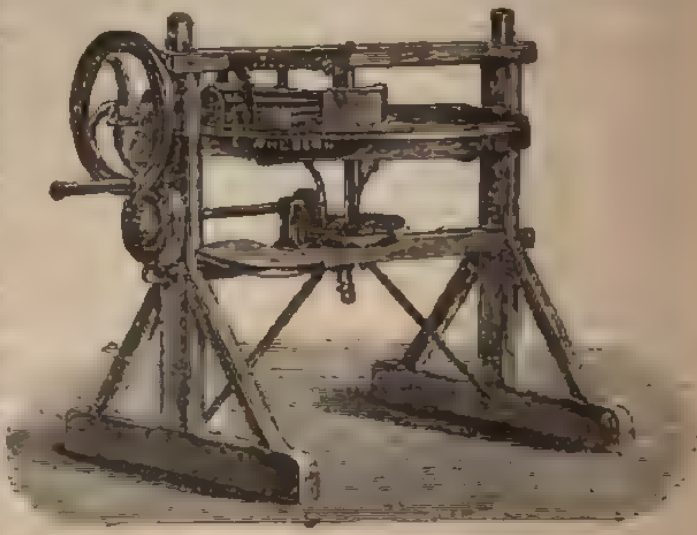
А. Соколов.

Масловы — русские дворянские роды. Один из них происходит от Алехандре М., выехавшего из Литвы в Россию при Олугу Ивановичу разанскому (с 1402). Алехандре Острович и Алехандре Иванович М. были в 17-м воеводами. Иван Иванович М. был членом комиссии к. м. (1760), а брат его Николай (1784—1803) — секретарем, главным директором московской палатации и почетным спекулянт.

Этот род М. внесен в VI ч. род. кн. губ. Московск. Рязанской и Тамбовской (Гербовник, V, 29). Другой род М. происходит от литовского выходца Андифора М., выехавшего в Москву и жалованного поместьями в 1619 г. Михаил Андреевич М. составил писцовые книги Осеинского у. (1651—58); его два сына и двоюродный брат убиты в 1659 г. под Копогомом. Этот род М. внесен в VI ч. род. кн. губ. Московск. и Тульской (Гербовник, II, 74). Еще один род М. относится к концу XVI века; к нему принадлежал сенатор Михаил Яковлевич М. (1729—80). Этот род М. внесен в VI ч. род. кн. Тверской губ. Кроме того есть еще 26 родов М., подлинного происхождения. В. Р.

Маслообработка — заведение, где производится приготовление масла. Приготовление масла, как это видно из описания маслобойного производства (см. Масло), довольно разнообразно. Применении тех или иных способов приготовления масла, равно как и возникновение самого производства обуславливаются изменениями в употреблении М. Во всяком случае, для различных родов производства необходимы: 1) отделение для получения сливок (молочная комната или отделение отдачи сметы), 2) отделение для обжаривания масла, 3) отделение для отжима масла, 4) отделение для чистки масла и сырцов, 5) отделение для сызда сызда. В русских крестьянских маслобойнях такие отделения были два (см. Масло). Количество инвентаря также находится в зависимости от способа и размера производства. Подробный список необходимого инвентаря можно найти, между прочим, у Фейшмана, в его соч. «Молоко и молочные продукты». Е. Карамыкин.

Маслообработники — эти же именами называются аппараты, служащие для обработки



Фиг. 3. Отжимальный станок

масла, т. е. для его отжимания, с целью выдвигания нахвата. Первоначальной формой М.

является обыкновенная деревянная чашка или корыто, при чем масло отжимается непосредственно рубками и бросанием его о стенки сосуда. Такой же простотой устройства отличается М. в вид доски, на которой масло отжимается рубчатым палком (фиг. 2). Более сложное приспособление для отжимания масла имеют датский М. Лефельдт, пользовавшийся большою известностью. Он состоит из



Фиг. 1. Деревянное приспособление для отжимания



Фиг. 2. Масляная доска

вращающегося круглого стола, по которому ходит один или два (в новейших конструкциях) конических валика (фиг. 3). Подобного же устройства и американский М., но вся разница та, что вращение стола производится не с середины, а с окружности его. М. Болкенд, иначе называемый маслородомочной машиной, состоит из цилиндра с ситообразно продырявленными дном и поршнем; валик помещен постоянно вращающийся чашка с водой, куда падают кусочки масла, продавленного сквозь дно цилиндра. Е. К.

Маслородный газ — см. Эталев.

Масляки (Владимир) — современный галицко-русский поэт, род. в 1868 г. в 1885 г. редактировал «Нико Зеркало» и «Зеркало», в 1896 г. поселился в Краков, где издал в том же году сборник своих стихотворений; лучшими из них Огоновский считает: «Виза кресты», «Слобы», «Соловейко», «Ночный закон», «Двиночон» и «Я радъ бы». Общее впечатление — идеалистическое; стихи довольно плапуче, во многом образны в них мало. См. «История литературы русской» Огоновского (ч. II, отд. 2, 687—697). Н. С.—

Масляная — гора Парменского у. в губернии, надъ р. Масляной; замечательна своими чудными городищами, заключающими в теперь еще не мало предметов древности.

Масляная живопись или живопись масляными красками. Начало ее собственно неизвестно, но приписывается нидерландским живописцам, братьям Ван-Эйком (1366—1446); во всяком случае они были преобразователями современной техники живописи. В прежние времена технические приемы не были так подробно описываемы, как теперь, а многие художники держали свои приемы в секрете и из-за тому же сильно обязывали своих учеников. Сколько известно, до Ван-Эйков (таким образом картины писались вообще на выжиме бѣлой и желтой гуммы, фиговых соков, а потом Ван-Эйком мало по малу вошло в употребление масло. По виду живописи того времени и даже позднейшая (XVI

ст.) была очень тонкая и гладкая, даже слитная на подобие эмали. Соответственно живописи приготавливались тщательно и доски и покрывались нѣжными, тонкими грунтами. Во Фландрии употреблялись для живописи обыкновенно дубовые доски, в Италии, чаще всего — доски дѣлались из тополя. Ван-Эйк и его последователи писали на досках, покрывали их жировым грунтом и это удержалось в средѣ не только фландрских, но и многих нѣмецких и итальянских художников: вѣско-нах почитавших покровителей. Ван дер Вейден, Мелляйс, Отто Вантус и его ученик Рубенс (1677—1640), Дюрер, Гольбейн, Антонелло из Мессины (первый познававший своих соотечественников съ техникою Ван-Эйков), оба Белини держались вообще фландрской метода живописи. Деревянные доски, на которых писал Рубенс, имѣвшія до 3', арш. вышины и несколько меньшую ширину, еще сохранились до нашего времени. в Антверпенѣ существовала фабрика для приготовления очень больших силейных досок. Итальянцы то же писали на деревѣ, но грунтовали его не маслом, а глиной, который, по смѣшеніи съ водою, отвердѣваетъ и становится нераспрямимымъ въ водѣ. Тицианъ (1477—1566) въ первый периодъ своей художественной дѣятельности писалъ тонко, но уже тогда начинали видѣться мазки. Вообще онъ во время своей продолжительной жизни измѣнилъ и улучшилъ технику своей живописи, но почти постоянно послѣ плотной подмазки писалъ прозрачными сессировочными красками. Грунтованный холстъ входилъ въ употребленіе мало по малу, но, хотя во времена Рубенса писали на холстѣ, они сами охотно писали на доскахъ, если только разитры картины то позволяла. Веронезъ (1528—1588) писалъ на холстѣ, грунтованномъ гипсомъ. Рубенсъ писалъ въ Италии много картинъ техническими приемами, которые выработались у него подъ влияніемъ итальянскихъ мастеровъ, а именно подмазывалъ картину плотными (корпусными) красками и потомъ дорисовывалъ ихъ въ гѣлахъ, но эта метода была временная, отъ которой онъ, по возвращении въ свое отечество, отказался, и сталъ писать по прежнему гладко. Изучение его эскизовъ и начатыхъ картинъ показываетъ, что онъ тонко обводилъ краскою фигуры, нарисованныя на грунѣ сначала обыкновеннымъ карандашомъ; неразрывность и неразрывность линий, проведенныхъ кистью, показываютъ, что его краски не были стерты на одномъ мѣстѣ, но имѣли болѣе вязкости и лучше приставали къ гладкой поверхности, чѣмъ чисто масляныя. Этотъ результатъ могъ быть достигнутъ приближеніемъ къ маслу смоль. Въ особенности замѣтно это предположеніе въ отношеніи вѣсковыхъ произведений итал. живописи; реставраторы картинъ удостовѣряютъ, что изломъ толстого красочнаго слоя въ некоторыхъ старинныхъ картинахъ имѣетъ свойства стекловидныя. Леонардо да Винчи (1452—1519) въ своемъ трактатѣ о живописи упоминаетъ объ употребленіи смолы въ видѣ глазури, да и приписывая одной непрозрачной зеленой краскѣ, которую онъ закрывалъ лакомъ и тѣмъ сообщалъ

ей прочность, меньшую, чем у всех остальных ирландских картин. Монах Теофиль в сочинении, относящемся к XII вeku, говорит о приготовлении масляного лака из какой-то смолы, которую он по-латыни называет «сбория». Армянский (писатель середины XVI ст.) говорит о том, что Корреджо и Пармиджано употребляли сбитый и выжженный золь. Но все подобные сведения не показывают, в какой мере пользовались лаками как примесью к краскам, а не для покрытия готовых картин. Мериме, занимавшийся изучением старинной техники живописи, подметил, что Фра Бартоломео (1469—1517) применял копаловый лак к своим краскам. Знаменитый Вандак умел пользоваться красками, которыми непосредственно легко портили друг друга; полагают, что он работал такими непостоянными красками на яичном белке, по лаку, которым был покрыт подмазок, а белковые краски вторично покрывали масляными лаками. Кейт (1606—67), по преданию, употреблял копаловый лак. Замечательный английский художник Жозуэ Ривингзодь сдал, много опытов, касавшихся техники живописи, по, к сожалению, он не оставил описаний техники различных картин, которых он написал до 700. Многие из них совершенно погребены, некоторые же сохранились; неизбежно, что техника одного отличалась от техники другого. Художники Шелдрона, Милдред, Линчел и Вебстер, подмечая, что ирландцы и копаловым лаком в красках сохраняли их от повреждений, в особенности двух последних художников, доказывают превосходные качества таких лаков. Блестящие приметы сохранности картин XV и XVI ст., большая редкость подобных случаев в последующих столетиях, наконец, почти всеобщая порча картин прошедшего столетия, заставили художников и ученых техников, искать рациональных правил для техники М. живописи. Общеизвестно положение, что порча картин может происходить от трех главных причин: от дурной грунтовки холста, дурного выбора красочных веществ и от самого масла. Для картинного полотна употребляют первичную материю, которую покрывают клеевым или М. грунтом. Для первого грунта покрывают холст очень жидким клеем и, когда он высохнет, протирают его пенкой и затирают грунтуемой массой на клееной водке или крахмалом с трубочной глиной и вновь высушивают. После этого покрывают грунтовкой, пока не получится ровная, слегка зернистая поверхность. Этот грунт вначале покрывает много масла. Грунтование масляное начинается также протиркой холста на высушенный холст намазывается шпателью шпателью тонкой и ровной слой М. краски, основание которой составляют свинцовая белила с возможно малым содержанием масла. Краска сохнет медленнее и потому второй тоже тонкий слой можно нанести только спустя продолжительное время после нанесения первого. На выбор красок ныне обращают и гораздо больше внимания, чем в XVI—XVII вв. (см. Краски для

живописи), свойства масла, употребляемых для живописи, подверглись новым практическим исследованиям. Стараются уменьшить количество высыхающего масла в красках, затирая часть его затираем, легко испаряющимися маслами и керосином (см. Керосин). В этом отношении мнения раздвинуты в одну сторону общепринятой техники. Пропесть покровы М. красками для живописи обыкновенно состоять в том, что после выбора холста, натянутого на подрамник, делают на холсте рисунок обыкновенно карандашом или углем и намазывают краски кистью и шпателью, что успевает сделать в один день, то сделать подмазком. Если краски не успеют сохнуть до следующего дня—продолжают разработку написанного, в противном случае подмазывают места, неокрепшие еще красками написанной. Следило бы принять за правило, что подмазки должны быть хорошо высушены, прежде чем приступать к окончательному написанию на холсте новыми красками и лакированными, так как соблюдение этого можно сохранить тона подмазки от порчи, однако, это правило немногими художниками соблюдается. Краски, введенные на подмазку, в особенности недостаточно сухой, обыкновенно жухнут, т. е. получают матовый вид, при чем наваливаются настоящие тона красок и нарушается гармония всех окружающих блестящих тонов. Это, почти неизбежное обстоятельство, есть одна из самых неприятных из М. живописи. Часто бывает нужно, для успешного продолжения картины, восстановить тон пожелтевших мест, для чего натирают эти места различными составами, во множестве поставленными фабрикантами красок для живописи. Это суть различные так называемые, маслянистые вещества и лаки. Из них наиболее доверия заслуживают один франц. спиртовой лак сложного состава, который держится в секрете (Vernis à tableaux et a retoucher les tableaux, № 3, Soehnle freres), его разбавляют равным количеством спирта и покрывают смоченной им кистью пожелтевшие места, если они высохли даже только поверхностно. Через два часа, а еще лучше через сутки, можно по этому месту писать, ретушировать картину, несколько неприятно только жесткость, чувствительная при работе кистью по этой поверхности. Некоторые составы (pompade, Mastic), содержащие в себе липидный базис, а в состав (но без каких-либо свинцовых солей), также безвредны для ретуширования и употребляются для покрытия жидкостью непосредственно перед продолжением письма. Медум Робертсона настоящий не содержит свинцовых солей, но состав его неизвестен. Некоторые художники вводят в краски, предназначенные на палитру, препарат Дюрера (Dürer's element), состоящий из воска, смолы и летучего масла. Этим сообщается больше или менее значительная матовость живописи, при чем жидкости менее затираемы. Картины, написанные матовыми красками, имеют хорошие и дурные стороны (XI, 917; картина блестящая не со всех точек удобнее рассматривается, но имеет физические преимущества в

пахучая, безцветная жидкость, кипящая при 63°C , растворимая в 9 объемах воды (при 20°C), под влиянием небольшого количества серы и йода, при 0° она легко превращается в полимер *пара-ма-М. алд.* (отличающийся парадегидом, хорошо кристаллизующийся, плавящийся при $59-60^{\circ}\text{C}$, кипит при 193°C , невидящийся при температуре 200°C , но при нагревании с серой и йодом обратно переходящий в мономер; благодаря этим свойствам, *пара-ма-М. алд.* может служить для получения монолд. в чистом виде (Фоссетт). Об образовании при действии спиртовой щелочи на изомаляновый альдегид *малека*: $(\text{CH}_2)_2 : \text{CH} : \text{CH}(\text{OH})$, $(\text{HO})\text{HC} : \text{HC} : (\text{CH}_2)_2$, см. VIII, 887.

А. Н. Горбова.

Малеиновые кислоты (хим.), $\text{C}_4\text{H}_2\text{O}_4$. Известны две теоретически возможные, изомерные предельные кислоты этой формулы: $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{COOH}$ и $[\text{CH}_2]_2 : \text{CH} : \text{COOH}$; первая называется *нормальной М.*, вторая — *изо-М. кислотой*. Нормальная М. кислота открыта в 1811 г. Шевредем между кислотами, полученными им при омылении коровьего масла; затем Пелуз и Желиль (1843) нашли, что она образуется из различных углеводов (тростникового и молочного сахаров, декстрина, *d*-глюкозы — см. Гидраты углеводов при М. брожении (см. ниже). Свободная нормальная М. кислота была констатирована: в поту (Шоттен), в мускульной жидкости (Шерер), в содержимом толстой кишки и твердых экскрементах (Бринер), в экскрементах змеи, хищных птиц и т. д. В виде эстера она содержится в коровьем масле (в виде глицерида, количество которого доходит до 2%); Шевреде, в плодах *Нотасеи гигакеи* (сексальный эфир); Франшином и Цанне, в плодах *Растинаса* (чужий тотильный эфир); фон-Ренсе, в кроотовом масле и т. д. Нормальная М. кислота образуется из растительных продуктов животного и растительного происхождения: при сгущении их, извлечении из фибрина (Вюрц) и казеина (Ильенко; этим объясняется нахождение ее в лимбургском сыре — Ильенко, Ласковский); при брожении, напр. из глицерина, маннана, дульцита (Фитц); при разложении их действием высокой температуры, напр. при сухой перегонке дерева (Премер, Виноз), и при расщеплении их под влиянием окислителей, напр. Гукельбергер наблюдал образование ее при окислении бромовых веществ хромовой кислотой. Бланс — при окислении винина, а Реденбахер — при окислении жиров и т. д. Синтетически нормальная М. кислота может быть получена всеми реакциями, которыми получают и другие предельные кислоты (см. I) и именно Шейном она получена окислением нормального бутилового спирта, Линнеханом и Цотт из нормальной цинкостой пропилы, Франклингом и Диппа из *этил-анетоуксусного* эфира и т. д. Особенностью стоит образование ее, на ряду с другими продуктами, при нагревании до $250^{\circ}-280^{\circ}\text{C}$ уксусного эфира с незначительной примесью *диобовина*. Для получения нормальной М. кислоты в большом количестве при-

зуются или М. брожением, или сухой перегонкой дерева. В первом случае заставляют бродить картофельный крахмал, в присутствии питательных солей под влиянием *Aschiz subtilis* (Фитц)*, или же осаливают бродить крахмальный сахар (*d*-глюкозу) под влиянием гниющего лимбургского сыра (Грильон). Необходимо при этом, как замечали впервые Пелуз и Желиль, чтобы реакция среды, в которой происходит брожение, была нейтральной или слабощелочной; достигается это прибавлением щелю. Под влиянием *Aschiz subtilis* нормальная М. кислота образуется из глюкозы (по Фитцу) прямо (?), а при брожении под влиянием гниющего сыра (развивающиеся в этом случае микроорганизмы не выделены в чистом виде) она сама наступает слизевое брожение, при чем *d*-глюкоза превращается в молочную кислоту (см. $\text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_6 = 2\text{C}_3\text{H}_4\text{O}_3$, осаждающуюся в виде кальцевой соли, а затем, через некоторое время (зависящий от условий) развивается М. брожение, характеризующееся постепенным растворением образующейся ранее молочнокислой соли и одновременным выделением газов, состоящих из смеси углекислоты и водорода (при отсутствии последнего характерно для М. брожения): $2\text{C}_3\text{H}_4\text{O}_3 = \text{C}_4\text{H}_2\text{O}_4 + 2\text{CO}_2 + 2\text{H}_2$). Выделенную из кальцевой соли, по окончании брожения, нормальную М. кислоту — для очищения (она сопровождается уксусной и масляной кислотами — Фитц), уксусной и масляной кислотами — Грильон) — превращают, с помощью спирта и серной кислоты, в этиловый эфир, который и фракционируют; если нужна сама М. кислота (примешение эфира см. ниже), то эфир омыляют на холоду известковым молоком, из кальцевой соли, осаждаемой нагреванием раствора (см. ниже соли М. кислоты), выделяют нормальную М. кислоту и снова фракционируют (Виноз). Почти таким же образом очищают и нор-

* Из двух литров воды, выжатой до 60° , прибавить 100 гр. картофельного крахмала, 0,1 гр. фосфорноватистой соли, 0,02 гр. сернистой кислоты 1 см. кальция, 50 гр. воды и ввести в массу культуру *Aschiz subtilis*, двоя через 10 брожение окислитель, выжать 1 гр. спирта, CaH_2O , 35 гр. М. кислоты, 5 гр. уксусной кислоты и 5 гр. масляной кислоты (Фитц).

Рядом химических превращений, протекающих при этом в значительной, а именно содержащий сначала расщепление на сер. брожением, глицерин и изо-малеиновый $\text{C}_4\text{H}_2\text{O}_4 = 2\text{H}_2\text{O} + \text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{COOH}$, затем изомерное превращение в сер. последствие в мальоновую кислоту $(\text{CH}_3\text{O})_2\text{C}(\text{CH}_3)\text{COOH} = \text{CH}_3\text{CH}(\text{O})\text{CH}_2\text{COOH}$, распад в сер. последствие на мальоновую и уксусную и аддукт $\text{CH}_3\text{CH}(\text{O})\text{CH}_2\text{COOH} = \text{H}_2\text{CO} + \text{CH}_3\text{CH}(\text{O})\text{CH}_2\text{COOH}$ (нормальная кислота), а также уксусной кислоты этого последствие $2\text{CH}_3\text{CH}(\text{O})\text{CH}_2\text{COOH} = \text{CH}_3\text{CH}(\text{O})\text{CH}_2\text{COOH} + \text{CH}_3\text{CH}(\text{O})\text{CH}_2\text{COOH}$ с образованием изомерных предельных М. кислоты.

$\text{CH}_3\text{CH}(\text{O})\text{CH}_2\text{COOH} + \text{CH}_3\text{CH}(\text{O})\text{CH}_2\text{COOH} = \text{CH}_3\text{CH}(\text{O})\text{CH}_2\text{COOH}$
М. брожение по этому окислу получается от сероводорода, что при этом уксусная кислота распадается на водород и углекислоту $\text{H}_2\text{CO} = \text{H}_2 + \text{CO}_2$, а также выделяется из глицерина Гукельбергером расщепление уксусной кислоты, образующейся из глицерина и мальоновой $\text{CH}_3\text{CH}(\text{O})\text{CH}_2\text{COOH} = (\text{H}_2\text{CO}) + \text{CH}_3\text{CH}(\text{O})\text{CH}_2\text{COOH}$, при этом первый выделяется в свободном виде, второй же при спиртовом брожении он имеет мальоновую кислоту в сер. $\text{CH}_3\text{CH}(\text{O})\text{CH}_2\text{COOH} = \text{H}_2\text{CO} + \text{CH}_3\text{CH}(\text{O})\text{CH}_2\text{COOH}$ Выше в примечании указано что в мальоновой Фитц из глицерина (Келли) выделяется два М. кислоты, но переходя через кислоты в (?).

вызване) масло; масло это содержит некоторое количество свободных жирных кислот и известно под именем туринтового (*huile tournaise*); лучший сорт его готовится в Галлиции. Совершенно верно, что для возмочно равн жирного значения програвы на тинь, приходится пропитывать ее въ эмульсии (см. Ванна бѣлая) нѣсколько разъ. Въ настоящее время употребляется болѣе совершенная М. програвы, такъ называемая «ли-кринковое масло», которое отличается той особенностью, что даетъ съ водой не эмульсию, а совершенно прозрачный растворъ. Такъ какъ пропитывание тинь въ растворѣ, который, конечно, можетъ содержать масла больше, чѣмъ эмульсия, идетъ гораздо совершеннѣе, то при употреблении ализариноваго масла процессъ нанесения и закрѣпления М. програвы значительно упростился. Ализариновое масло готовится изъ различныхъ жировъ (преимущественно, однако, изъ касторово-го масла и олеиновой кислоты), при обработкѣ изъ сѣры на холоду 25—35% кризой сѣрной кислоты, затѣмъ, по двенадцатичасовому отстаиваніи, промывкою продукта реакціи водой и, по отдѣленіи кислотъ промывкой водой, насыщеніемъ его аммиакомъ или мѣсью бѣлаго лабра и аммиака. Существенно важными условиями правильного веденія работы являются соблюденіе слѣдующихъ обстоятельствъ: при-ливаніе сѣрной кислоты въ жиръ должно производиться на холоду возможно медленно и при тщательномъ размѣшиваніи, а затѣмъ масса оставляется въ покой на 10—12 часовъ въ холодномъ помѣщеніи, послѣ чего уже только и приступаютъ къ промывкѣ. Составъ ализариноваго масла весьма сложенъ, въ зависимости отъ химическаго состава взятаго жира далеко не одинаковъ и, не смотря на чѣмъ многочисленныя изслѣдованія, съ полною достовѣрностью не выясненъ. Можно думать, что въ дѣйствіе сѣрной кислоты вырѣшается всего рѣже въ чистинности, если не исключитъ, расщепленіи жира и образованіи сочетаннхъ сульфожирныхъ кислотъ, которыя при промывкѣ водой распадаются съ образованіемъ соответствующихъ оксикислотъ. Повинно, что на ряду съ указаннымъ главнымъ ходомъ реакціи она можетъ идти и въ другихъ направленіяхъ. Продажное ализариновое масло представляетъ большую часть густую, прозрачную, желтобурную жидкость, тяжелѣе воды, обладающую средней или слабо кислой реакціей. Въ водѣ оно легко растворяется, образуя мочковатую эмульсію; приливанъ къ послѣдней немного аммиака, получаютъ совершенно прозрачный растворъ. Кромѣ жира или, вѣрнѣе, жирныхъ кислотъ, въ составѣ ализариноваго масла всегда входятъ вода, сѣрная кислота и щелочи, чаще всего, какъ уже указано, бѣлый лабра или аммиакъ. Воды въ маслѣ содержитъ въ боольшую частью отъ 25 до 50% хотя, такъ какъ масло легко удерживаетъ воду, она можетъ содержать и больше, и меньше указанныхъ количествъ. Ализариновыя масла слабой концентрации и приготовленныя изъ масла очищеннаго касторово-го масла иногда претерпѣваютъ особый родъ ферментации, сопровождаемый потемнѣніемъ масла и выдѣ-

леніемъ боольшихъ количествъ углекислоты. Цѣнность масла, какъ програвы, при этомъ значительно понижается. При качественномъ изслѣдованіи ализариноваго масла чаще всего ограничиваются изслѣдованіемъ его способности раствориться въ водѣ, его реакція на лакмусъ и природы щелочи. Чисто тинь дѣлаютъ пробѣе окрашиваніе, употребленіи испытуемое масло какъ програву. Этотъ послѣдній приемъ, однако, только въ рукахъ опытнаго художника даетъ удовлетворительно точные результаты. Количественное изслѣдованіе ализариноваго масла сводится къ опредѣленію жира, воды, сѣрной кислоты и щелочи. Содержаніе жира въ маслѣ всего проще опредѣляется обычнымъ путемъ съ точностью до 1% для этого отфильтрованный объемъ испытуемаго масла взбалтывается въ бюреткѣ или цилиндрѣ съ дѣленіями до 1/10 куб. ст. съ отфильтрованнымъ же объемомъ насыщеннаго раствора хлористаго магнія (или разбавленнаго сѣрной кислоты) и жира. По взбалтываніи и отстаиваніи, вместо налитыхъ въ цилиндръ трехъ слоевъ жидкостей выйдутъ только два: верхній представляетъ растворъ масла въ жирѣ, а нижній содержитъ водный растворъ хлористаго магнія или сѣрную кислоту. Увеличеніе объема жира и соответствуетъ количеству жира, содержащагося во взятомъ объемѣ ализариноваго масла. Содержаніе сѣрной кислоты въ ализариновомъ маслѣ опредѣляютъ смѣшавъ около 3 гр. его въ платиновой чашкѣ, прибавляя къ маслу 1 гр. твердаго бѣлаго кали и 0,2—0,4 гр. селитры, а осажденіемъ изъ воднаго раствора золью обычнымъ путемъ въ видѣ сѣрнокальсого барія. Для опредѣленія природы жира, изъ котораго приготовлено ализариновое масло, ок. 100 гр. масла обыкновенно 10% спиртовымъ растворомъ бѣлаго кали. По обмыливаніи спиртъ отгоняется, масло растворяется въ водѣ и разлагается при кипяченіи кислотой. Выдѣленныя жирныя кислоты тщательно промываются водой и высушиваются въ струѣ какого-нибудь лихидиферентнаго газа, напр. углекислоты, водорода или азота. Затѣмъ опредѣляются изъ уѣдѣнный вѣсъ, коэффициентъ кислотности, йодное и ацетиловое числа (см. Масла жирныя). Физическія свойства ализариноваго масла минеральными маслами или жирами практикуется сравнительно рѣдко, такъ какъ эти примѣсы въ высокой степени уменьшаютъ растворимость ализариноваго масла въ водѣ.

А. П. Лидовъ З.

Масенивъ (Товій, ок. 1650—1700)—словакъ, писатель, капиталистъ-еванг. прк. въ Иланѣ. Изъ трудовъ его замѣтны: «*Žitavia tipu*» Р. Р. *paite, pastore et praesceptoris coronato* (1679), «*Synopsis vitae rev. Andr. Sargorii*» (1680), «*Vyvolena Boží vinice olivovena*» (Дрезденъ, 1682), «*Sprava pisma Slovanského, jak se ma dobře psati, čísti a trisknouti*» (Давоча, 1698).

Масеона—см. Францъ Масона.

Масперо (Gaston - Camille - Charles Maspero)—франц. египтологъ, род. въ 1846 г. Получилъ образованіе въ Нормальной школѣ. Въ 1881 г. былъ приглашенъ на мѣсто Мариетты въ Египетъ директоромъ древностей и раскопокъ. Подъ его гениальнымъ руководствомъ была

произведены, въ течение послѣдующихъ 6 лѣтъ, археологическія изысканія во всѣхъ пунктахъ Египта, обогативши науку массой новыхъ данныхъ. Его сочиненія и англійскій Египт. Exploration Fund до извѣстной степени обязаны успѣхамъ. Въ настоящее время М. состоитъ профессоромъ въ Ecole des hautes Etudes и въ Collège de France, прилагая къ себѣ учениковъ со всего міра. Главные изъ его многочисленныхъ трудовъ, помѣщаемыхъ, между прочимъ, въ редактируемомъ имъ «Recueil de travaux, relatifs à la philologie et à l'archéologie égyptiennes et assyriennes»: «Hymne au Nil» (1863), «Une enquête judiciaire à Thèbes» (1872), «Mémoire sur quelques papyrus du Louvre» (1866), «Histoire ancienne des peuples de l'Orient» (съ 1876 г., 5 изд., послѣднее съ 1895 г., съ массой иллюстрацій; русскій переводъ съ 4 изд., «Les contes populaires de l'ancienne Egypte» (П., 1889), «Les pronoms personnels en égyptien et dans les langues sémitiques» (1872), «Du genre épistolaire chez les anciens Égyptiens» (1873), «L'archéologie égyptienne» (П., 1884), «Lectures historiques» (русскій переводъ, СПб., 1892). Въ настоящее время М. предпринималъ издавіе «Bibliothèque égyptologique»; въ двухъ первыхъ томахъ собраны его журнальныя статьи, относящіяся болѣею частью къ египтологіи, въ остальныхъ собираются статьи другихъ французскихъ египтологовъ, болѣею частью умершихъ.

Масса (Massa) — городъ въ средней Италіи въ президіи герцогствъ М.-Каррара, въ предѣльной мѣстности. Замонтъ, шелковая фабрика и торговля мраморомъ, 10000 жителей (1891).

Масса (Исмакъ) — происходилъ изъ знатнаго итальянскаго рода, происходившаго въ Голландію во время реформации, калвинистъ по вѣровсповѣданію; род. въ 1687 г. въ богатой торговой семьѣ и почти мальчикомъ въ 1600 г. былъ посланъ съ торговыми дѣлами въ Москву, гдѣ прожилъ восемь лѣтъ, былъ свидѣтелемъ событій царствованій Годунова, Лжедмитрія I и Шуйскаго, которые и описалъ съ большою правдивостію, «Сказанія» М. изданы въ 1874 г., въ переводѣ петербургской археографической комиссіей. Въ 1614 г. онъ вторично былъ въ Россіи, въ Москвѣ и Архангельскѣ; написанныя имъ въ это время голландскому правительству донесенія напечатаны, въ переводѣ на русскій языкъ, въ «Вѣстн. Европы» (1868 кн. 1, 8). Еще изъ первыхъ походовъ изъ Россію М. очень заинтересовался Сибирью, собралъ о ней много свѣдѣній и издалъ ихъ въ 1612 г. въ Амстердамѣ на голландскомъ и латинскомъ языкахъ (перев. на яз. нѣмекій, французскій и русскій). Сообщенія М. о Сибирѣ очень цѣнны. См. «Исторію русск. этнографіи», Пилина (IV, 203—211).

Н. С.—м.

Масса бумажная — см. Древоснабъ масса (XI, 110), Бумажная масса (IV, 916), Картонъ (XIV, 621), Целлюлоза.

Масса крови изъ пупка (см. Анамн) — представляла дѣтскому рѣшкѣ колебания, зависящая главнымъ образомъ отъ различія диаметра сосудовъ и емкости сердца (Бенекер). Всѣ попытки опредѣленія М. крови какъ и

животныхъ, такъ и на человекѣ даютъ лишь приблизительные результаты. Болѣе другихъ точными является методъ Валькера (Welcker) непосредственнаго опредѣленія М. крови, приложенный на животныхъ различныхъ классовъ и на казенныхъ преступникахъ: вскрываютъ крупныя артеріальныя стволы и собираютъ прямо вытекающую изъ нихъ кровь (I). Затѣмъ остатокъ крови изъ сосудовъ промываютъ водой до вытеканія изъ вѣтъ безцвѣтной жидкости и въ этой послѣдней опредѣляютъ путемъ сравненія ея красной окраски съ цвѣтомъ жидкости, содержащей опредѣленный объемъ крови, количество крови въ промывной жидкости (II); и, наконецъ, изъ тканей и органовъ дѣлаютъ водный вытяжки, куда переходятъ послѣдніе остатки крови, опредѣляемые тоже колориметрически (III). Сумма I + II + III = всей М. крови. Опытъ данъ для человека, собаки, мыши, числа М. крови, равныя $\frac{1}{12}$ — $\frac{1}{12}$ вѣса тѣла, у кролика $\frac{1}{10}$, у кошки $\frac{1}{20}$, у лягушки $\frac{1}{10}$ (Ранке), у пташъ (куры) до $\frac{1}{10}$ вѣса тѣла, а у ныряющихъ пташъ, въ особенности утокъ, количество это еще болѣе (П. Беръ). Можно слѣд. на основаніи простаго вычисленія теоретически опредѣлить М. крови у человека (Фирардтъ), а именно: такъ какъ въ теченіе полнаго оборота крови по тѣлу вся она проходитъ одинъ разъ черезъ тѣмъ желудочекъ сердца, то зная время полнаго оборота = 23,1 сек., число сердцебиеній въ это время = 27,7 систолъ и количество крови, выталкиваемое каждой систолой въ артерію = 172 куб. см., вся М. крови = $172 \times 27,7 = 4760$ куб. см., т. е. ок. 5020 гр.; если средній вѣсъ человека принять въ 63 кг.,

то М. крови окажется равной $\frac{1}{12,6}$ вѣса тѣла, число совпадающее почти съ наиболѣе точными измѣреніями Валькера. Было предложено вѣроятнѣе воспользоваться способомъ опредѣленія М. крови, применяемымъ къ животнымъ безъ зашенія ихъ жизни; изъ нихъ наиболѣе значаща заслуживаютъ способъ, основанный на опредѣленіи гемоглобина крови до и послѣ разведенія ея опредѣленнымъ объемомъ индифферентнаго безцвѣтнаго раствора (Цибульскій), другой, основанный на опредѣленіи количества окиси углерода, связаннаго животными при неполномъ угазаніи (Günther и Quinquand) и, наконецъ, способъ, основанный на ступенни крови путемъ погби и опредѣленія количества гемоглобина до и послѣ ступенія (Тархановъ). Способы эти, изъ нихъ послѣдній примѣняется къ члвчкѣ, даютъ числа, близкія и почти совпадающія съ данными непосредственнаго метода Валькера. М. крови находится въ зависимости отъ ряда факторовъ: 1) отъ диаметра кровеносныхъ сосудовъ и емкости сердца съ колебаніями въ $\frac{1}{2}$, и даже $\frac{1}{3}$, въ ту и другую сторону (Бенекер); 2) отъ возраста — у юныхъ индивидуумовъ М. крови относительно болѣе незначительна у взрослыхъ (Ранке, Малъе, Шпандтъ); 3) отъ питанія — въ періодъ пищеваренія М. крови можетъ почти удваиваться (Кизъ Бернгаръ), въ періодъ голоднія абсолютно количество крови рѣзко падаетъ, но относительно содержаніе ея даже повышается (Панути

и др.); 4) отъ упитанности индивидуума—тучные жирные особи содержатъ относительно меньше крови, нежели болѣе худые, тонкіе субъекты; 5) отъ мышечныхъ упражненій—они обыкновенно способствуютъ нарастанію М. крови въ тѣлѣ (Ранке). 6) отъ рода пищи—мясная, повидимому, способствуетъ увеличенію массы крови сравнительно съ растительной. 7) отъ вида животнаго—у холоднокровныхъ обыкновенно масса крови меньше, нежели у теплокровныхъ, а среди послѣднихъ у птицъ М. крови наибольшая, въ виду высокаго въ нихъ объема веществъ. У выроставшихъ птицъ М. крови наибольшая, и это крайне важно для нихъ въ виду необходимости имѣть болѣе запасы кислорода на время ихъ иммиграціи, тѣмъ какъ при большой М. крови въ органахъ не можетъ находится и больше гемоглобина, связывающаго кислородъ. Кровь въ крупныхъ сосудахъ распределяется слѣдующимъ образомъ: около $\frac{1}{2}$ всей М. крови находится въ сердцѣ, легкихъ, большихъ артеріяхъ и венахъ; около $\frac{1}{4}$ въ печени, около $\frac{1}{4}$ въ мышцахъ скелета, остальная $\frac{1}{4}$ — въ остальныхъ органахъ тѣла. Процентное содержаніе крови въ различныхъ органахъ неодинаково: въ сердцѣ легкихъ и большихъ кровеносныхъ сосудахъ находится около 63%, крови; за ними, по процентному содержанію крови, идутъ печень—23,71%, потомъ селезенка—12,5%, почки—11,66%, мозгъ—5,52%, мышцы—5,11%, пищеварительный каналъ—3,46%, кости—2,36%, кожа—1,07% (Ранке). Это распределеніе крови колеблется въ зависимости отъ дѣятельности органовъ. Во всякому органу во время его работы усиленно приливаетъ кровь; во время мышечнаго столбняка у лягушекъ, кроликовъ и т. д. мышцы обогащаются болѣе чѣмъ на 30% крови, зато сосуды и желѣзистая слезная обдѣлываютъ ее болѣе чѣмъ на 20%, и на столько, что надор. желѣзистый аппаратъ у тетразипроланыхъ животныхъ почти вовсе не функционировать, почки не фильтруютъ мочи, пищеварительные соки почти перестаютъ выдѣляться, во время пищеваренія мышечная система бываетъ вялѣйша, железы же, наоборотъ, называются кровью. На этомъ основана попеременная дѣятельность органовъ (Ранке), т. е. явленіе, по которому всѣ системы органовъ не могутъ одновременно работать одновременно. Отъ распределенія крови по органамъ тѣла зависитъ система сосудодвигательныхъ нервовъ—сосудосуживающихъ и сосудорасширяющихъ (см. Сердце, Сосуды, ихъ иннервация). Смертельной считается для человека потеря крови, приблизительно равная половине всей М. крови, т. е. потери въ 6—8 фн. для взрослого человека. Ср. Weicker (Prager Vierteljahrsschrift за 1854 г. и «Zeitschrift f. rat. Medicin» за 1855 г.); Wagner's «Handwörterbuch d. Physiologie» (т. I); Тархановъ, «Определеніе М. крови на живомъ животномъ» («Врачъ», за 1880 г. и Pfleger's «Archiv», т. 23 и 24). Чиріевъ, «Статика крови».

Масса тѣла — величина механическая, величина, опредѣляющая величину ускоренія, сообщаемого тѣлу динной силой М тѣла прямо пропорциональны — динѣ, сообщаемой имъ рѣзкимъ ускореніемъ и обратно пропорциональны

ускореніемъ, сообщаемымъ имъ равными силами. Поэтому связь между М (м), силой γ , и ускореніемъ a , можно выразить формулою

$$m = \frac{\gamma}{a},$$

т. е. М. численно равна отношенію между движущею силою и произведеннымъ ею ускореніемъ. Величина этого отношенія зависитъ исключительно отъ движимаго тѣла, поэтому величина М. явленіи характеризуется тѣло съ механической стороны. Возвратимъ на реальное значеніе М. явленіе съ теченіемъ развитія науки; въ настоящее время, въ системѣ абсолютныхъ механическихъ единицъ, М. принимается за количество вещества, за основную величину, по которой затѣмъ уже опредѣляется сила. Съ математической точки зрѣнія безразлично, принять ли М. за отличительный множитель, на который надо помножить силу ускорительную, чтобы получить силу движущую, или за количество вещества; оба допущенія приводятъ къ одинаковымъ результатамъ, съ физической же точки зрѣнія, несомнѣнно, предпочтительнѣе послѣднее опредѣленіе. Во первыхъ, М., какъ количество вещества въ тѣлѣ, имѣетъ реальное значеніе, ибо отъ количества вещества въ тѣлѣ зависятъ не только механическія, но и многія физическія и химическія свойства тѣла. Во вторыхъ, основными величинами въ механикѣ и физикѣ должны быть доступны непосредственному, возможно точному измѣренію, силу мы можемъ измѣрять только пружинными способомъ — приборами не только недостаточно точными, но и недостаточно надежными, вслѣдствіе измѣняемости упругости пружины съ теченіемъ времени. Рѣзные же тѣла не опредѣляютъ сами по себѣ абсолютной величины вѣса, какъ силы, а лишь отношеніе или равенство вѣса (см. Вѣсъ и измѣшваніе) двухъ тѣлъ. Напротивъ, рычажные вѣсы даютъ возможность измѣрять или сравнивать М. тѣла, такъ какъ вслѣдствіе равенства ускоренія паденія вѣсъ тѣла на одной и той же точкѣ земли, равными вѣсами двухъ тѣлъ соответствуютъ равнымъ М. Уравновѣшивая данное тѣло требуемымъ числомъ принятыхъ единицъ М., найдемъ абсолютную величину М. его. За единицу М. принять въ настоящее время въ русскихъ трактатахъ граммъ (см.). Граммъ почти равенъ М. одного кубическаго сантиметра воды, при температурѣ наибольшей плотности ее (при 4° Ц. М. 1 куб. см. воды — 1,00013 гр.). По единицѣ М. опредѣляется и единица силы — динама, или сокращенно — динъ (см. Единицы мѣры, XI, 552). Сила γ , сообщаемая m граммамъ, а единицѣ ускоренія, равная 1 динѣ) $\times m \times a = ma$ динамъ. Ганже опредѣляется въ вѣсѣ тѣла p , въ динахъ, по М. m и ускоренію свободнаго паденія g : $p = mg$ динъ. Однако, мы не имѣемъ достаточно данныхъ для непосредственнаго сравненія количества различныхъ веществъ, напирѣчь дерева и жѣла, для поѣрки дѣйствительно ли равны М. этихъ веществъ, содержащихъ равныя количества ат. Пока мы имѣемъ дѣло съ тѣлами изъ одного и того же вещества, мы можемъ измѣрять количества вещества въ нихъ по ихъ объемамъ, при равныхъ температурахъ, по вѣсу тѣла, по

связи, сообщающимъ имъ равныя ускорения, такъ какъ эти силы, при равномерномъ распределеніи по тѣлу, должны быть пропорциональны числу равныхъ частей. Эта пропорциональность количества одного и того же вещества его вѣсу имѣетъ мѣсто и для тѣлъ различныхъ температуръ, такъ какъ направление не мѣняетъ вѣса тѣла. Если же мы имѣемъ дѣло съ тѣлами изъ различныхъ веществъ (одно изъ жидк., другое изъ дерева и т. д.) то не можемъ утверждать ни пропорциональности количества вещества объемамъ этихъ тѣлъ, ни пропорциональности ихъ силамъ, сообщающимъ имъ равныя ускорения, такъ какъ различные вещества могли бы обладать различною способностью къ воспріятію движенія, подобно тому, какъ они имѣютъ различную способность къ намагничиванію, къ поглощенію теплоты, къ нейтрализациі кислотъ и т. п. Поэтому правильнѣе было бы сказать, что равныя *М.* различныхъ веществъ содержатъ эквивалентныя количества ихъ по отношенію къ механическому дѣйствию, но безразлично относительно прочихъ физическихъ и химическихъ свойствъ этихъ веществъ. Лишь подъ однимъ условіемъ можно сравнивать количества различныхъ веществъ по ихъ вѣсу,—это подъ условіемъ распространенія на нихъ понятія относительной плотности тѣлъ, состоящихъ изъ одного и того же вещества, но различныхъ температуръ. Для этого необходимо предположить, что всѣ однородныя вещества состоятъ изъ совершенно одинаковыхъ частей или первоначальныхъ элементовъ, а всѣ различныя физическія и химическія свойства этихъ веществъ суть слѣдствіе различной группировки и сближенія этихъ элементовъ. Утверждать или отрицать это мы не имѣемъ въ настоящее время достаточно данныхъ, хотя многія явленія говорятъ даже въ пользу такой гипотезы. Химическія явленія въ сущности не противорѣчатъ этой гипотезѣ: многія тѣла, состоящи изъ различныхъ простыхъ тѣлъ, представляютъ сходныя физическія и кристаллическія свойства и наоборотъ, тѣла, съ одинаковымъ составомъ изъ простыхъ веществъ, представляютъ различныя физическія и отчасти даже химическія свойства, таковы, напр., изомерныя тѣла, имѣющія одинъ и тотъ же процентный составъ изъ однихъ и тѣхъ же простыхъ тѣлъ, и аллотропическія тѣла, представляющія разновидности одного и того же простого тѣла (якобы, напримѣръ, уголь, алмазъ и графитъ, представляющія различныя состоянія углерода). Сила тяжести, наиболѣе общія изъ всѣхъ силъ природы, говоритъ въ пользу гипотезы единства вещества, такъ какъ дѣйствуетъ на всѣ тѣла одинаково. Что всѣ тѣла изъ одного и того же вещества должны падать одинаково скоро и вѣсъ ихъ долженъ быть пропорционаленъ количеству вещества, это гонятно, но отсюда никакъ не слѣдуетъ, чтобы и тѣла изъ различныхъ веществъ падали также съ одинаковою скоростью, такъ какъ тяжесть могла бы дѣйствовать иначе, напримѣръ на водниды частицы, чѣмъ на ионы, подобно тому какъ магнитная сила дѣйствуетъ различно на различныя тѣла. Наблюдения показываютъ, однако, что всѣ тѣла

безъ исключенія, въ пустотѣ пространствъ, падаютъ въ томъ же мѣстѣ поверхности земли, падаютъ одинаково скоро и, слѣдовательно, тяжесть дѣйствуетъ на всѣ тѣла такъ, какъ будто-бы они состояли изъ одного и того же вещества и различались только числомъ частей и распределеніемъ ихъ въ данномъ объемѣ. Въ химическихъ явленіяхъ соединенія и разложенія тѣлъ, суммы вѣсовъ ихъ остаются неизмѣнными, видоизмѣняются строеніе ихъ и вообще свойства, не принадлежащія самой сущности вещества. Независимое отъ тяжести отъ строенія и состава тѣлъ показывать, что эта сила глубже проникаетъ въ сущности веществъ, чѣмъ всѣ другія силы природы. Поэтому намѣреніе количества вещества вѣсомъ тѣлъ имѣетъ полное физическое основаніе.

II. Фанъ-деръ-Флитъ.

Мисенгеты—стеной народа сѣв. Ирана, помѣщаемый Геродотомъ по ту сторону Исарта (Сыр-Дарыя) и принадлежавшій къ числу сѣверныхъ племенъ, которыхъ иранцы позывали общими именемъ *саквы*. Съ *М.* приходилось бороться культурнымъ государствомъ Иранъ по сказанію, сохраннымъ Геродотомъ, Киръ далъ въ войнѣ съ ними. Рассказываютъ, что въ это время *М.* управлялись царицей Томирисъ. Киръ домогался ея руки, но тщетно, такъ какъ она не желала быть орудіемъ порабощенія своего народа. Она предложила Киръ похвѣряться силой на разстояніи трехъ дней пути отъ границъ, или въ области Кира, или въ области *М.* Но совету Крезъ, рѣшено было второе. При помощи хитрости, Киръ удалось взять въ плѣнъ сына царицы, Спарганиса, который завадилъ-было его лагеремъ и набросался на найденное тамъ вино; но въ сраженіи съ выступившими противъ него въ полномъ составѣ *М.* Киръ былъ убитъ, причѣмъ мотивируя за смерть сына (замышленного) своей жизнью, подъ влияніемъ стыда) царица бросила отрубленную голову Кира въ вѣху съ кровью, со словами: «пой до сѣнъ». Зонара называетъ *М.* также однимъ изъ дикихъ восточныхъ народовъ, возставшихъ въ 550 г. до Р. Х., противъ Савора II. *М.* были, кажется, арийцы, по мнѣнію Н. А. Веселовскаго, они тождественны съ Да-Юея китайскія этнонимовъ; имя ихъ —Ведине Геты. По Геродоту, *М.* поклонялись солнцу и приносили ему въ жертву коней, имѣли общность женъ и отличались всѣми особенностями кочевниковъ, питались преимущественно молокомъ и мясомъ своихъ стадъ, сражались жѣлѣзными копьями, стрѣлами и обоюдоострыми топорами, съ коня и пѣшкомъ.

Массажъ—дѣйствіе механическихъ приемовъ, производимыхъ на тѣлѣ больного руками или сывриками. Если на современныя дикарей позволительно смотрѣть, какъ на предшественниковъ доисторическаго періода, то придется допустить, что на зарѣ своего развитія человечество открыло полезныя свойства *М.* При утомленіи дикарь ищетъ успокоенія въ *М.*; гостю, утомленному дорогой, производитъ растираніе тѣла; при возможности болящихъ анимали примѣняютъ растираніе, способствующее его заживленію. Въ китайской литературѣ *М.* подробно описанъ въ 2006 г. до Р. Хр., отдѣльные приемы изображены на ри-

суеверья. Въ Индіи М. применялся также въ глубокой древности, о чемъ свидѣтельствуютъ сочиненія Чараки и Сусруты; и въ настоящее время при ушибѣ или укушеніи индусы втираютъ различными мази, которыя иногда производятъ положительно чудесное дѣйствіе; основн. дѣйствія такихъ мазей, однако, служатъ растиранію, а не та или другая составная часть. У грековъ и римлянъ М. производился почти нигдѣ, для сохраненія здоровья, и при лечении болѣзней. Лучшіе врачи древней Греціи и Рима назначали М. больнымъ (Гипократъ, Целіусъ, Орибазъ, Аврелианъ и др.). Въ Средне Вѣка М. вытѣсн. съ другими полезными мѣрами былъ забытъ; тоже должно сказать о періодѣ времени до шестидесятихъ годовъ текущаго столѣтія. Благодаря трудамъ Метцгера, Естрадера, Бергмана и др. не только воскресло знаніе М., но послѣдній также былъ разработанъ и съ научной стороны, показанія въ его назначеніи опредѣлены точнѣе и прѣдвѣщеніе его стали производить по указаніямъ особыя специалисты. — М. раздражаетъ ткани, способствуетъ кровообращенію и усиливаетъ питаніе извѣстной части тѣла. Въ кожѣ задерживается усилеше питанія, кожные мышцы укрѣпляются, отчего рыхлая кожа дѣлается болѣе упругой; въ ложныхъ железахъ происходитъ усиленная дѣятельность; температура всего массируемаго участка кожи повышается. Въ мышцахъ М. повышаетъ электрическую соотвѣстность, оттого утомленные мышцы дѣлаются болѣе способны къ работѣ (Заблудовскій). Тамъ лимфы ускоряются, вслѣдствіе чего болѣзненныя начала уносятся изъ пораженнаго участка скорѣе (Лассаръ, Моенгейль). Кровообращеніе усиливается: пульсъ дѣлается болѣе частъ, движеніе повышается; оттокъ веноз. крови облегчается, а вслѣдствіемъ этого бываетъ исчезновеніе отековъ, всасываніе выпотѣвъ и прекращеніе воспаленія. Раздражительнось нервовъ усиливается — что способствуетъ и нервнымъ центрамъ. Оттого-то почти всѣ отправления тѣла усиливаются: моча отдѣляется въ большемъ количествѣ (Рубенъ-Гиршбергъ), потеря кожей и легкими возрастаетъ (Стабровский), продолжительность пищеваренія уменьшается (Шполлякскій) и повышается вообще общій обменъ веществъ въ тѣлѣ (Кинновскій). Паралитич., парализм., мышечный ревматизм., невралгія, истерія, хроническій патитръ желудка, нѣкоторыя формы застойныхъ застойныхъ болѣзней, малокровіе, геморрой, запоръ — составляютъ особенно благодарную почву для воздѣйствія М. Благодаря Брандту, М. съ успѣхомъ стали применять при женскихъ болѣзняхъ: при застойныхъ воспаленіяхъ яични, усиленіи ихъ и въ прицѣловъ заболѣвшихъ окружающихъ ее тканей, наклоненныхъ и загибавъ матки. Нѣкоторые болѣзненные движенія, сопровождаемыя хлѣб. утическими разстройств., вообще излѣчиваются тѣмъ: тановы: отекъ, малая подвижность суставовъ, боли, спазмы. Здѣсь М. даетъ благодѣтельные послѣдствія. Наблюденія вывели, что при паритич. спазмахъ и при спазмахъ локрива. отъ М. падаютъ, костная мозоль образуется и прѣвращается въ нормальную, что при паритич. спазмахъ одной позвонкой (Вольпе, Моенгейль). При растяженіи

связокъ, возстановленіе нормальныхъ отношеній происходитъ быстрѣе, при вывихахъ послѣ направленія заживленіе позвонковъ рѣдѣе; при воспаленіяхъ суставовъ, особенно затянутахъ, М. производитъ «почти магическое дѣйствіе» (Ру). М. способенъ взять и изъ глубоко лежащихъ органы и вызывать въ нихъ усилеше; его применяютъ съ успѣхомъ, напр. при затянутахъ воспаленія предстательной железы, при выпаденіи прямой кишки, при усилеш. грыжахъ и т. д. Однако, слѣдуетъ применять М. осторожно, иначе онъ способенъ вызвать и вредныя послѣдствія. При заразныхъ болѣзняхъ М. можетъ распространить заразные начала по всему тѣлу, и заблужденіе мѣстное можетъ сдѣлать общимъ: при старческихъ измѣненіяхъ сосудовъ слѣдуетъ опасаться разрыва сосудовъ; при сахарной болѣзни ткани легко ранимы и способны поддѣляться М. воспалиться и переходить въ смертельныя; М. опасенъ при беременности, мѣсячныхъ и тяжелыхъ общихъ заблужденіяхъ. М. производится на голомъ тѣлѣ, до массированія больному слѣдуетъ принять общую или мѣстную ванну. Прѣжде растираемая часть тѣла покрывалась маслянистымъ веществомъ, теперь передъ предпочтительнѣе массировать сухую кожу. М. продолжается отъ 5 до 10 минутъ, при чемъ надавливаніе рукой производится или слабое (при свѣж. болѣзняхъ), или сильное (при застарѣл.). Если воспаленная часть крайне болѣзненна и недоступна прикосновенію, то массируется сѣдѣная здоровая часть. Женщины и дѣти позволяютъ лишь слабый М., также старикамъ; людямъ молодого и среднего вѣка М. производится болѣе сильный. М. производится обыкновенно рукой, рѣже снарядами; къ послѣднимъ относятся: щетки, бѣлныя скребины, шерстяныя перчатки; дагбѣ катунки, растиратель свиной, коготушка, кулачекъ, молоточекъ и др. Главнѣйшіе приемы массажа суть: *поглаживаніе* (effluage) состоитъ въ разглаживаніи задонной поверхности руки массажиста по направленію къ сердцу; оно можетъ быть поверхностное и глубокое. При *разминаніи* (refrigade) мышца больного захватывается пальцами руки массажиста и медленно перебирается эти пальцами; сила движенія возрастаетъ не сразу, а постепенно. При общемъ М. живота разминаніе производится всей задонной поверхностью руки, которая производитъ кругообразныя движенія. При заворхахъ дѣлается разминаніе толстой и прямой кишки. При *поколачиваніи* (tapotement) производятъ рядъ ритмич. пальцами или ручной кистью. М. съ *растираніемъ* (passe) или *friction* есть видоизмѣненіе предыдущаго: здѣсь поколачиваніе соединяется съ растираніемъ. Для усилеша болѣе называется *остерливаніемъ* (comptation); здѣсь исходнымъ пунктомъ движенія является суставъ, который сгибаютъ и разгибаютъ, по подобнообразное движеніе передается концами пальцевъ. Еще нѣжнѣе производится *прожигательныя движенія* (vibration); они вызываются въ сочлененіи кисти съ предплечьемъ и совершаются быстро, движенія мышцъ массирующей руки весьма

трясение нервов выполняется или растиранием его, производимым по ходу нерва в направлении, перпендикулярном его оси, или дрожательными движениями, делаемыми также по длине нерва. Дрожание производят либо в центростремительном направлении, либо только в области боковых точек. Вдохновеннейшим этого приема служит *оавление* на нерв, длившееся в течение нескольких секунд — М. иногда может не принести желаемой пользы, по неудачному выбору приема массирования.

Литература. Гиперфрут, «Руководство к массажу». Остредер, «М.: его история, техника, физиологическое и терапевтическое действие» (СПб., 1885); Reibmaier, «М. и врачебная гимнастика с обращением особенного внимания на применение их в гинекологию» (СПб., 1891); Praefanter, «Ручной способ лечения выпадений матки» (СПб., 1889); Шрейбер, «Лечение М. и гимнастикой»; Thure Brandt, «Гимнастическое пользование женских боковых» (СПб., 1892); Lucas-Championniere, «М. при лечении переломов» (СПб., 1890); Шумиц, «М. при лечении костных переломов» (дисс., СПб., 1892); Заблудовский, «Материалы к вопросу о действии М. на здоровье людей» (дисс., СПб., 1892); Заблудовский, «Общая замечания о М. в хирургии, его показаниях и техниках» («Врач», 1885, 1886, 1890); Вадимов, «О М.» («Русская Медицина», 1899); Murrel, «М., как метод лечения» (СПб., 1888); Doinger, «Die Massage für Aerzte und Studierende» (Штуттгарт, 1890); Heildental, «Die Apparate für mechanische Heilgymnastik» (Баден-Баден, 1889); Norstrom, «Sur le traitement des maladies des femmes au moyen de la méthode du massage» (П., 1887); Seiffart, «Massage in der Gynaekologie» (Штуттг., 1888); Volpe, «Il Massaggio» (Неаполь, 1888); Norstrom, «Traite théorique et pratique du massage» (П., 1894).

Г. Скориченко-Албодик.

Масай, *Мзай* или *Ойоты* — племя в вост. африканской Африке, между 35—37° в. д. и с 2° экватора до 6° ю. ш.; по антропологическим особенностям принадлежит к гаггасам, по языку — к племенам бари; оно вышло из долин верхнего Нила и при переходе сильно сблизилось с хамитами. М. высокоростом (1,82 м.), стройны, с узкими, косо расположенными глазами, вытянутыми подбородком и скулами, светлая кожа матово-шоколадный; распространены татуировки и обряды при достижении возмужалости. С 17 до 24 лет мужчины ходят на войну. Рабов у М. не любят. Единственное занятие — скотоводство; почитают бога Илай, но без фетишей. Жрецы очень влиятельны. Ср. G. A. Fischer, «Das Massailand» (Гамб., 1886); Thompson, «Durch Massailand» (измек. перев., Лейпциг, 1886); Viehmann, «Durch Massailand zur Nilquelle» (Берл., 1894).

Массай (Гульельмо Massaja, 1809—89) — итал. путешественник по Африке, в 1846 г. с карупинской женой, прибыл в южн. Абиссинию, в 1855 г. первый из европейцев проник в Бонгу; с 1869 г. находился в Шаб, откуда в 1879 г. его изгнали Меноаки. Вернувшись в Рим, М. был назна-

чен директором пропаганды и сдвигать кардиналь. Составил примативку языка Гага и роскошно изданный труд: «I miei viaggi e scoperte nell'alta Etiopia» (Мил., 1886—95); популярное изложение отсюда: «In Abissinia e fra i Galla» (1895).

Масса-Маритима (Massa-Marittima) — город в Италии, в Мареммах; около 10000 жит.; значит. дворцы, старинный собор, теплые ванны, большие рудники ибды, железа и свинца.

Массандра — мыс на южном берегу Крыма, смежно с г. Ялтою. В прошлом селение в М. было греческое селение, жители которого в 1779 г. были переселены в Мзриупольский у. После присоединения Крыма к России, кн. Потемкин подарил это мыс графиню Потемкиной, после которой, переходя из рук в руки, оно перешло, в 1840 г., в удельное ведомство. До 60 дес. виноградников.

А. В.

Массарани (Туло Massarani, род. в 1826) — итал. писатель, еврейского происхождения; был и живописцем; после участия в национальном движении 40-х годов, написал: «L'idea italiana attraverso i tempi» (П., 1850); с 1860 по 1867 г. был членом палаты депутатов. Другия соч. его: «Deutschland und die italienische Frage» (на ит. язык, анонимно, Бердлинген, 1859), «Study di letteratura e d'arte» (Флор., 1873), «Study di politica e di storia» (1873), «Saggi critici» (1893), «L'arte a Parigi» (Рим, 1879) и много повестей, пьес, стихотворений.

Массари (Джузеппе Massari, род. 1891) — итал. писатель и патриот, участвовать в восставании революций 1848 г., с 1860 г. был членом палаты депутатов; написал: «Lettere politiche» (Турин, 1849), «Le cote Savoy» (1873), «La vita ed il regno di Vittorio Emanuele» (Мил., 1876; 3 изд., 1880), «Il generale Alfonso La Marmora» (Флор., 1880) и др.

Массарони (Mazaroni) — зап. прит. Эссекбо. вл. брит. Гваини, на границе Венесуэлы соединяется с р. Куниа. Здесь находится пристань для каботажных судов.

Массарь (Lambert-Joseph Massart) — скрипач и композитор, профессор парижской консерватории, род. в 1811 г. Из его учеников самый известный — Генрих Венявский. М. написал фантазию для скрипки с оркестром на романс Малибран, транскрипция «Sonée de Rossini», для фортепиано и скрипки, и пр.

Н. С.

Массара (Massara) — город в итал. пров. Лечче (Lecce). Оливки, вино, фрукты. Борт 10 тыс. жит.

Массачусетс (Massachusetts) — один из первоначальных 13 штатов Соед. Штатов, между 41° 14' и 43° 55' с. ш., граничит с С. Вермонтом и Нью-Гампширом, с В. — Атлантическим океаном, с Ю. — Атлантик. ок., Род-Айлендом и Коннектикутом, с З. — Род-Айлендом и Нью-Йорком. В его предель изодаты несколько о-вов: Нантукет, Марта-Вайн-Ярд, Элизабет и др. На ЮВ мысе Кодз вается в океан и образует залив Кодз, по форте сегой назва.

«правой рукой народа». 21540 кв. км., жет. 2238943 чел. (1890), из них 20000 индейско-кожких; 104 чел. на 1 кв. км.; в 1790 г. жителей было 378787, в 1860 г. — 1231066 чел. Поверхность очень разнообразна; на крайнем З. между крутыми откосами горы Тауэки и параллельными кнз. на В. горами Хузап и Зелеными, лежит живописная Беркширская долина, область Зеленых гор, представляющая отличный пастбище; долина р. Коннектикута — одна из плодороднейших и красивых во всем севе; юго-вост. часть М. так наз. «Старая Колония», песчаная и каменистая равнина с основными лесами и множеством озер; вершины здесь в болота, заросшие лесами кедров, с участками, где в больших размерах возделывается клевер. Самые высокие вершины гор, кнз., напр., Гр-Ямоз, достигают не более 100 м. Разорванная береговая линия образует много мысов и заливов, напр. кнз. М. близ г. Бостона. Береговая полоса — плоская песчаная или галечная равнина, зап. области гористы. В геологической формации преобладают граниты, гнейсы и др. лавачные породы, посяща сдвиги ледникового периода; крайний запад — силурийской эпохи; долина р. Коннектикута — триасовой, изобилующей ископаемыми и др. интересными ископаемыми, большую часть силурийских пластов (метаморфозные), также кнз. и каменноугольные пласты, которые служат сев.-вост. продолжением каменноугольных залежей Род-Айленда; уголь этот по большей части из пород австрийских. Горные богатства: граниты, слениты, коричневый песчаник (для постройки зданий), тапак, графит, яшма, полев. шпаты, опра, гонч. глина и слюда, железные руды прекрасного качества, в озерах — лимонит, из которого прежде добывали железо, стеала, кварц, спилит, жидк. серебро и, в незначительном количестве, золото. Орошение обильно, главным р. Коннектикута, дает огромную двигательную силу, Мерримак, Хаселтоникс, Хузап, Дирфилд, Милл, Вестфилд, Чикопи, Конкорд, Немисетт, Таутоном и много др. более мелких; рны и оз. изобилуют рыбой — шад в корюшкой. Климат М. очень холодный зимой и вообще представляет значительные колебания; преобладает вост. ветер; чадотка рыхлостранна, особенно из сырых местностей. Атмосферические осадки обильны. Богатые леса дубов, вяза, березы, гиккори, кедров и сосны, облесение поощряется наградами Поча М. от природы мало плодородна, но, благодаря тщательной обработке полей, производительность их весьма высока. В общем, одна из фермерство падает, а развивается мануфактурная промышленность. В 1890 г. насчитывалось в М. 26923 промышленных заведения с 424000 производством, 480 милл. дол. и 483182 рабоч. Фабрикация садов и башмаков, бумажных (ч. произв. на 100 милл. дол.) шерстяных и др. тканей, кожевенный, машинный, железноткальные и сталелитейные сахарные и гитперечные заводы, сельскохозяйственное оружие, жестяные изделия, сапогобойни и много др. Торговая особенно значительна в г. Бостон Главнейшие

предметы вывоза: зерновой хлеб, скот, мука, мясо, свинина, фабричные произведения штата. В 1886—89 г. ввоз через порты М. — 65622220 дол., вывоз — 76927828 дол. Торговой лдоны и заготовкой льда занимаются особенно в вост. частях М. Боле половины всех рыболовных судов Союза приходится на долю М., жители которого занимаются ловлей трески, макрелей, тисобутов, сельдей, морских форелей, голубой рыбы, ментаденов и др. мелких рыб, для получения рыбьего жира и гуано. Число судов в 1839 г. — 1828, в 411244 тонны, из этого числа 170 паровых судов и 376 каторных. Общая длина железных дорог (1891) — 6190 км. Народное образование в М. стоит очень высоко. Система безплатных народных школ почти современна с историей возникновения штата. В 1890—91 г. имело 7147 народных правтез. и 511 частных школ; средних учебных заведений 70, высших 13, во глав которых стоит Гарвардский ун-в., в г. Кембридж, близ Бостона. Во всех городах и во многих местностях обильны публичные библиотеки. Газеты и периодических изданий 360; из них 56 ежедневных. М. делится на 14 графств. Главный город штата — Бостон (см.). В М. действует конституция 1780 года, с 29 поправками. Она ввела всеобщую подачу голосов, уничтожила рабство и установила законодательное собрание, состоящее из сената (40 сенаторов) и палаты депутатов (240 представителей). Губернатор избирается на 1 год. В конгрессе М. посылает двух сенаторов и 13 депутатов; при президентских выборах имеет 15 голосов. М. основан пуританами, поселившимися в 1620 г. из Англии. Под охраной королевской хартии 1628 г. предоставлявшей М. большую степень самостоятельности, население, образовавшее сфера торговую компанию, значительно размножилось и разбогатело. В 1643 г. М. заключил союз с колониями Плимута (в 1691 г. вошедшей в состав штата М.), Нью-Гавен (ныне в Коннектикуте) и Коннектикутом, известный под именем New England Confederacy. В 1691 г. М. получила новую хартию, расширявшую права колонии. Как наиболее промышленная колония, М. ранее и сильнее других колоний почувствовала тяжесть английской политики по отношению к американским колониям, и потому движение против Англии проявилось здесь с особенной силой (см. Соед. Штаты, история). Ср. Hutchinson, «Hist. of the province of M. Bay. 1628 — 1774» (Бостон, 1764—67); Baile, «Hist. of M.» (Бостон, 1855—57); Aulin, «Hist. of M.» (там же 1876); Hale, «Story of M.» (там же, 1892); Adams, «Three episodes of M. history» (там же, 1892); «Constitution of the Commonwealth of M.» (там же, 1890).

Масса-2 Каррара (Massa e Carrara) — прежнее герцогство в Италии (250 кв. км., с около 30000 жит.); оно долго принадлежало Лукке и в 1131 г. перешло из дому Маласпина. После прекращения мужской линии этого дома М. перешла (1731) к герцогу Марии Терезии modenской, и затем (1790) к до-

черя ея, Марии Беатрисы, бывшей замужем за эрцгерцогом Фердинандом Австрийским. В 1796 г. М. была заложена французами. Лишь в 1814 г. герцогиня получила обратно свои владения, после чего, в 1829 г., перешедшая к ее сыну Франсуа IV, герцогу Моденскому. В браке с Моденом М., в 1860 г., вошла в состав королевства Италии.

Массе (Felix-Marie-Victor Massé) — известный французский композитор (1821 — 1884), ученик Галевы. Из его 18 опер особенно успешны на сцене парижской комической оперы пользовались «Les Noces de Jeanette» (1853), «Graziella» (1854), «La reine Terza» (1856), «Paul et Virginie» (1876). Из числа двух первых и последние давали в Петербурге на частных оперных сценах. Кроме того М. написал мессу и много романсов. См. Adolphe Jullien, «Musiciens d'aujourd'hui» (II, 1894). Н. С.

Массейс (Кв.) — см. Массейс.

Масселль — игра жидостей или сыпучих тел в Англии и Германии, весьма различной величины.

Массена (André Masséna) — герцог революционный, кн. эсмингенский, маршал Франции (1758—1817); родом из Ниццы. В 1775 г. вступил рядовым во франц. пехоту; но так как офицерский чин давался тогда одним дворянам, то М., прослужив 14 лет, вышел в отставку. После революции он опять вступил во франц. армию, но в 1792 г. уже командовал батальоном, а в 1793 г. был дивизионным генералом. В итальянской кампании 1796 г. приобрел славу выдающегося полководца. В 1798 г. он был послан в Рим для истребования удовлетворения за убийство франц. посланника. Здесь у М. возникли крупные пререкания с подчиненными, по поводу грабительства комиссаров и чиновников армии, которыми он, повидимому, мирозлил. В 1799 г. он получил командование войсками из Швейцарии и победил русско-австрийскую армию под Цюрихом. В 1800 г. прославился обороною Генуи (VIII, 366). При учреждении империи он получал звание маршала. Во время похода 1805 г. командовал войсками в Италии и был разбит эрцгерцогом Карлом при Кальдиеро (XIV, 111), но потом занял Венецию, Каринтию и Штирию; после пресбургского мира занял неаполитанское королевство. В походе 1806 — 1807 г. командовал правым крылом армии; по заключении тильзитского мира, получал титул герцога революционного, а в 1809 г., за отличие в сражении при Асперн (II, 302) — титул князя эсмингенского. В 1810 г. М. был назначен главнокомандующим французской армией в Португалии; недостаток продовольствия принудил его к отступлению. С этого времени боевая деятельность М. прекращается, в политические события он тоже не играет никакой роли. Когда Наполеон, в 1815 г., вторично отказался от престола, временное правительство поручило М. командование парижской национальной гвардией, по занятии столицы союзными войсками, он удалился оттуда и напоминал о себе лишь во время процесса маршала

Нап., доказывая некомпетентность военного суда.

Массенбах (Христиан Masselbach) — военный писатель; служил сначала в вюртембергской, потом в прусской армии. В 1806 г. был ген.-квартирмейстером 6-го корпуса и вместе с принцем Тотенгофом встал в главе французов. По окончании войны М. удалился из Вюртемберга и, обвиняемый своими врагами в измене, попал в 1808 г. в известное сочинение: «Betrachtungen u. Aufschlüsse über die Ereignisse v. 1805 u. 1806» (Jena, 1808), за которым последовали: «Memoiren zur Geschichte des preuss. Staates unter Friedrich Wilhelm II und Friedrich Wilhelm III» (1809 — 1810), «Historische Denkwürdigkeiten des preuss. Staats seit 1792» (1809) и др. В 1817 г., проживая во Фридрихс-на-Майне, он делал прусскому правительству разные предложения, проза, в случае принятия их, обнародовать важные государственные документы. По требованию прусск. короля, он был схвачен, обвинен в измене и присужден к 14-летию заключения в кресты. В 1826 г. он был помилован, а в 1827 г. умер.

Массене (Jules-Emile-Frédéric Massenet) — известный франц. композитор, род. в 1842 г., был учеником Ребера и Амбруаза Тома; получал из париж. консерватории первый приз (prix de Rome) за кантату «David Rizzio». В 1867 г. М. ставит в Орега-Компюне небольшую оперу «La grande-école», затем пишет для пьесы, для оркестра. Из его романсов обращает на себя внимание в особенности «Poème d'Avril». В 1872 г., по заказу дирекции Орега-Компюне, М. пишет в три недели трехактную оперу «Дом-Сезарь-де-Вазан», не имевшую никакого успеха. Больше поправился его духовная драма: «Мария Магдалина» — неглубокое, но святое и поэтическое произведение, а также мистерия «Ева». После музыки из драмы Леконта де Ляля: «Les Etyennes», М. пишет большую оперу: «Le roi de Lybie», постановка которой в 1877 г. в Гранд-Орега делает имя М. известным и в предельной Франции (эта опера шла и в Петербурге, на Императорской итальянской сцене). М. — один из самых неутомимых современных композиторов, пробующий свои силы во всех областях музыкального искусства. Если большинство крупных его произведений не отличается оригинальностью, если в них встречается не малое количество общих мест, то во всяком случае среди массовых музыкантов, написавших М. немало страниц, дышащих вдохновением, оригинальным талантом и полных знанием музыкального искусства. Из позднейших опер М. «Манон», «Секлармонда» и «Вертер» были поставлены в СПб. на сцене Мариинского театра. М. проф. теории композиции в парижской консерватории. И. С.

Массенуа — город в среднем Судане, в 170 км. к ЮВ от оз. Чада, в окружности в 12 км. и большой деревней Суатана. В 1852 г. М. принадлежал Барги. В 1873 г. М. была взята арабами, при чем большая часть жителей была умиротворена, а 15000 же-

дено въ рабство. Позже городъ оправился, но въ 1-99 г. по слухамъ, разграбленъ и разрушенъ махдистами.

Массивъ—искусственный камень большихъ размѣровъ изъ бетона, употребляемый для подводной кладки въ портахъ. М. применялся еще римлянами, но вновь изобрѣтенъ и введенъ въ строительную практику французомъ Пуарелемъ. Первоначально употреблены были въ Алжирскомъ портѣ въ видѣ неправильной наброски, при чемъ камни дѣлались такихъ размѣровъ, чтобы ихъ не могло поднять волненье, затѣмъ они приняты были также при работахъ Марсельскаго порта. Отсюда они распространяются повсюду, являясь превосходнымъ средствомъ для устройства моловъ, соединяющихъ депенназу, простоту и скорость въ производствѣ работъ. Введеніе М. дало возможность осуществить безъ особыхъ затрудненій защитныя сооруженія съ вертикальными стѣнками. Первые опыты такихъ сооружеій были сдѣланы на нормандскомъ островѣ Азденефъ и затѣмъ въ Дуврѣ. Дуверскій молъ (1848—66) считается родоначальникомъ и основнымъ типомъ защитнаго сооруженія съ отвѣсными стѣнками, построеннаго изъ М. Съ тѣхъ поръ употребленію М. на ряду съ употребленіемъ скаффидри, мощныхъ крановъ и другихъ средствъ современной техники дано возможность во много разъ уменьшить стоимость и увеличить скорость постройки такихъ моловъ. Поэтому М. нашли примѣненіе въ обширныхъ размѣрахъ почти во всѣхъ нашихъ портахъ, строившихся въ позднѣйшее время (Одесса, Ялта, Ватумъ, Цотъ, Новороссійскъ и пр.).

Массильонъ—см. Краски минеральныя. **Массильицы** или **массилане**—въ церковной исторіи этимъ именемъ часто обозначается ересь или, точнѣе, партія полупелагійцевъ или семипелагійцевъ (см. Пелагій), занимавшая средину между блж. Августиномъ и еретикомъ Пелагемъ въ спорѣ по вопросу о взаимномъ отношеніи между благодатью и свободою воли въ душевной жизни христианина. Названіе М. эта партія получила отъ г. Массили (Марселя) во Фригійи, въ окрестностяхъ котораго, въ монастыряхъ, основанныхъ св. Кассианомъ Римляниномъ, полупелагянство было наиболее распространено въ V и VI вв.

Массилии (Massilia и Massalia)—древнее названіе Марсели (см.), греческая колонія, основанная въ VI в. фокейцами, которые образовали аристократическую республику, распространявшую свои владѣнія по галльскому и испанскому побережью. Городъ имѣлъ превосходную гавань Лаицъ и былъ укреплѣнъ. Вліяніе М. на распространеніе въ Галліи греческаго права и искусства было очень значительно. Во время борьбы Помпея съ Цезаремъ М. стала на сторону перваго, но послѣ 2 морскихъ сраженій азата (49) войсками Цезаря. Съ тѣхъ поръ республика М. потеряла свои политическое значеніе, а М. сдѣлалась однимъ изъ важнѣйшихъ центровъ римской образованности въ южной Галліи.

Массильонъ (Massillon)—городъ въ сѣв. амер. штатѣ Огайо, на рѣкѣ Гуссаравскѣ, каналъ Огайо-Эри, фабрикація стекланныхъ из-

дѣлій, земледѣльческіе орудія, бичаги, огнестрѣльнаго оружія, мукъ, 10092 жит., среди которыхъ много нѣмцевъ.

Массильонъ (Жанъ-Батистъ Massillon, 1663—1748)—знаменитый французскій проповѣдникъ, сынъ бѣднаго парижана въ Провансѣ; на 18-мъ году жизни вступилъ въ орденъ доминиканцевъ. Еще въ дѣтствѣ онъ обнаруживалъ особенную склонность и способность къ проповѣдничеству; но дебютъ его на церковной кафедрѣ былъ неудаченъ, и только позже проповѣди надъ гробомъ архиепископа нивенскаго (1691) и архиепископа лионскаго (1692) положили основаніе его извѣстности: онъ началъ вызывать въ Парижѣ и назначать директоромъ семинаріи. Когда его спросили, что онъ думаетъ о тогдашнихъ проповѣдническихъ знаменитостяхъ Парижа, Массильонъ отвѣчалъ: «У нихъ много таланта и учености, но я не буду проповѣдывать такъ, какъ они»; онъ находилъ совершенно неудобными въ проповѣди ученость и блескъ измѣскаго остроумія, которыми отличался Фукиду и Боссюэтъ. Въ 1699 г. М. проповѣдовалъ при дворѣ, въ присутствіи короля. Людовикъ XIV былъ имъ очарованъ и однажды сдѣлалъ такую характеристику его проповѣди. «Я много слышалъ у себя проповѣдниковъ и всѣхъ имъ оставался доволенъ. Слыша М., я всегда отъясъ неудовольствіемъ самимъ собою». М. имѣлъ даръ похвалить достойное, избѣгая лести, но еще чаще безгранично рисовалъ пороки двора и общества, но выдѣлъ въ шажки. Въ 1704 г. М. проповѣдовалъ предъ Людовикомъ XIV въ послѣдній разѣ; о причинахъ удаленія его отъ двора существуютъ различныя предположенія. Въ 1717 г. регентъ сдѣлалъ М. епископомъ клермонтскимъ; въ 1719 г. онъ былъ избранъ въ члены франц. академіи. Тѣмный кардиналомъ Флері, онъ удалился въ свою епархію, гдѣ пользовался всеобщою любовью. Отъ М. сохранилось около ста «словъ» (sermons), изъ которыхъ особенно замѣчательны десяти, произнесенныхъ въ одинъ изъ великихъ соборовъ въ присутствіи восьмилѣтняго Людовика XV и извѣстныхъ подъ общимъ заглавіемъ: «Грѣшъ Сатана»: въ нихъ содержится яркое изображеніе обязанностей, лежащихъ на сильныхъ міра и властяхъ, равно какъ проповѣди «о милостивѣ» и «о хладѣ» числѣ избранныхъ для царства небеснаго». Его рѣчи надгробныя (на смерть Конде, на смерть дофина; лучшими изъ нихъ—на смерть Людовика XIV) не стоятъ на одномъ уровнѣ съ *petit Sathane*. Общія свойства проповѣдей М.: искренность и сила религіознаго убѣжденія, тонкій психологическій анализъ, проницательность обличеній, отсуствіе аффектаціи, ясность и простота, высочайш. художественность языка. Однимъ изъ современниковъ М. проповѣдниковъ выражены о немъ такъ: «вотъ истинный ораторъ; мы въ сравненіи съ нимъ лишь коммоданты». М. написалъ еще нѣсколько похвалыныхъ словъ (panegyrics) въ честь святыхъ, рѣчей (discourses), связанныхъ въ собраніяхъ духовенства, конференціи (conferences) и парифразовъ псалмовъ. Самъ онъ не издавалъ своихъ сочиненій; явившійся еще при его жизни—въ 1706, 1708 и 1714 г.—проповѣди онъ не признавалъ за свои.

Его внуки, аббат Массиллон, выпустили первое полное издание его подлинных сочинений в Париж в 1745—48 гг. Приписываемое М. сочинение: «Memoires sur la minorite de Louis XV», по новейшим изсследованиям, не принадлежит ему. Русскій перевод Ястреблева, «Избранныя слова М., епископа клермонского», изданы 3 издания. последнее — СПб, 1845. Ср. A. Laurent, «Massillon, esquisse biographique» (1871); «Massillon, etude historique et litteraire», par l'abbé Bayle (1867); Rosary, «Massillon et ses oeuvres» (1865); Blampignon, «Massillon, d'après des documents inédits» (1879); его же, «L'épiscopat de Massillon, d'après des documents inédits» (1884); l'Aurai, «Etudes sur Massillon» (1883).

Н. Б.-н.

Массими, Палаццо (Palazzo Massimi) — дворец в Риме на корсе Виттории Эммануэле, построенный в античном стиле в 1835 г. Вилладессаре Перуджи и принадлежащий к лучшим памятникам искусства возрождения в Риме. Здесь находились первоначальный античный коши метателя диеца Мирова (имел в палаццо Лавделотте). Къ С. отъ латеранскаго дворца находится вилла М., названо которой въ 1821—22 гг. украшены фресками на сюжеты изъ Аристода, Данте и Тассо Овербекомъ, Фейтомъ, Кохомъ, Шнорр фонъ-Карольсфельдомъ и Фюртхомъ.

Массина (Massina) — государство въ зап. Суданѣ, на вѣршинѣ Нигерѣ, подчиненное фелланамъ. 106679 кв. км., 4 1/2 милл. жит. Составило главную составную часть прежняго Мелле, бывшаго во владѣніи Сонгаи. Съ XVI в. состояло изъ мелкихъ владѣній. Отъ юго-вост. фелланскаго государства М. отдѣлена полосой заселенной негритскими сонгайцами; на СВ граничитъ на Тимбукту. М. амальгована Бартомъ и Левингомъ.

Массиримитте артиллерии — соединеніе во время бои на одной позиціи большого числа артиллерійскихъ орудій. Выглядъ такого расположенія состоитъ въ ускореніи взаимнаго и труднаго для пристралки и въ сосредоточеніи, въ кратчайшее время, массы огня на одномъ пунктѣ. Прелѣтъ, до котораго можетъ быть доведено М., опредѣляется въ каждомъ частномъ случаѣ характеромъ возниа и другими мѣстными условіями, крайняя норма — соединеніе такого числа батарей, которое на данной мѣстности можетъ быть управляемо однимъ лицомъ. К.-А.

Массина (ср. евр. Миппа) — названіе нѣсколькихъ городовъ въ Вавлон. изъ нѣхъ особенное значеніе имѣлъ гор. М. въ колѣнѣ Вениаминскомъ, во времена судей, какъ родина Іереміа и мѣсто дѣятельности Самуила, нѣкого народнаго собранія въ центріи освободительнаго движенія (см. Суд. XX и XXI гл., 1 Пар. VII, X). Значеніе свое М. сохраняла до позднѣйшаго времени, тамъ происходило народное собраніе, на которомъ, подъ главенствомъ Іуды Махавей, началось изверженіе сарійскаго ида 1 Махк. III, 46 и сл. А. Л.

Массони, Ганс-Фердинандъ Массманн, 1797—1874 — нѣм. филологъ и пропагандистъ гегельства, котораго онъ преподавалъ въ Мюнхенѣ, потомъ въ Берлинѣ; тамъ же былъ проф. древне-германскаго языка и литературы. Изъ

сочиненій М. по гимнастикѣ важнѣйшее — «Attes und Neues vom Turben» (Б., 1849). Онъ издавалъ много старинныхъ памятниковъ нѣмеческой литературы. Для готскаго языка важны его изданія: «Auslegung des Evangeliums Johannis» (1834), «Gothische Urkunden von Neapel und Arezzo» (1836), «Schriften des Vissilas» (1855—56), для древне-верхне-нѣмецкаго — «Erläuterungen zum Wessobrunner Gebet des VIII Jahrhunderts» (1824), «Fragmenta theodisce» (1841). Цѣнное пособие по рѣцкой эпиграфикѣ даетъ его «Libellus aurarius» (Лпц., 1841). Ему же принадлежатъ: «Geschichte des mittelalterlichen Schachspiels» (1839), «Literatur der Totentänze» (1840) и др.

Массома (Massoma, Massowa) — важнѣйшій гор. зап. побережья Краснаго моря, одно изъ самыхъ жаркихъ мѣстъ земнаго шара, въ зап. части коралловаго о-ва, въ заливѣ Ахако; вост. часть о-ва занята магметанскимъ владѣніемъ, фортомъ и старыми цистернами. Старый реставрированный акведукъ снабжаетъ городъ водой. Населеніе (5—6 тыс. чел.) почти сплошь магметанское и очень сѣвѣянское: туземцы-негры (воспаленныя, зодочинны, рыбаки), абессинцы, сомали, галлазы, данкилы, баньяны (индійцы), арабы-купцы. М. — торговый ворота почти для всей Абессиніи (Зейла). Вывозъ шкуръ, золота, слоновой кости, мускуса, воска, меда, мушкетъ, табаку, страусовыхъ перьевъ. Ввозъ оружія, шелковыхъ и хлопчатобумажныхъ товаровъ. Торговля съ бедуинами. Общая сумма торговли въ 1892 г. была 10,4 милл. ляръ. Городъ, вмѣстѣ съ побережьемъ, принадлежалъ прежде Абессиніи, въ XVI в. завоеванъ турками, въ 1865 г. уступленъ Египту, въ 1868 г. занятъ итальянцами и является теперь гл. гор. нѣхъ колоніи Эритрея.

Массоль (Marie-Alexandre Massol, 1806—75) — франц. философъ и социалстъ, сдѣлавшій въ 1830 г. членомъ общины Сент-Симона и объѣзжалъ Францію, пропагандируя сент-симонизмъ; когда община распалась (1832), М. совершилъ нѣсколько дальнихъ побѣдокъ, съ цѣлью пропаганды; позже принималъ участіе въ масонскомъ движеніи. Въ 1865 г. М. издалъ «Moralité indépendante» и велъ омеоточенную полемику съ разными теологами, въ особенности съ извѣстными отцомъ Гладстонъ.

Массонъ (Masson) — семья книгоиздатель въ Парижѣ, основанная въ 1834 г. такъ назыв. «Librairie de l'Académie de Médecine» Наибольше важныя изд. Вактора М. († 1875) и сына его Жоржа: «Le règne animal» Книжка съ большимъ атласомъ, «La Paleontologie française», стотомный «Dictionnaire encyclopédique des sciences médicales» Дешамбра (1864—69), «Dictionnaire des arts et manufactures et d'agriculture» Лабуаз (1859), «Encyclopedie scientifique des animaux», Леотѣ (съ 1892 г.). Служащій у М. получалъ дозу въ прибыли.

Массонъ (August-Michel-Benoit Masson, 1800—83) — франц. драматургъ и романистъ, родился въ рабочей семьѣ, былъ въ молодости статистомъ въ банкѣ, гегельянцемъ, присматривалъ къ нѣмеческому каланинѣ, потомъ журналистомъ. Самое извѣстное его соч. — «Contes de l'atelier» или «Daniel le sculpteur»; лучшія

сунях. В Индii М. применялся также в глубокой древности, о чем свидетельствуют сочинения Чарак и Сушруты: в настоящее время при ушибах или укушениях индусы втирают различными мазями, которые иногда производят по-настоящему чудесное действие; основой действия таких мазей, однако, служат растирание, а не та или другая составная часть. У греков и римлян М. производился после ванны, для сохранения здоровья, и при лечении болезней. Лучшие врачи древней Греции и Рима назначали М. больным (Гипократ, Цельс, Орибаз, Аверроэс и др.). В Средние Века М. вместе с другими полезными искусствами был забыт; тоже должно сказать о периоде времени до шестидесятих годов текущего столетия. Благодаря трудам Метгера, Эстрадера, Бергмана и др. не только воскресло значение М., но последний также был разработан и с научной стороны, показаны из его назначения определяемы точно и применение его стали производить по указаниям особых специалистов. М. раздражает ткани, способствует кровообращению и улучшает питание известной части тела. В коже замечается улучшение питания, кожные мышцы укрѣпляются, отчего кожа делается более упругой, в кожных железах происходит усиленная деятельность; температура всего массируемого участка кожи повышается. Из мышц М. повышает электрическую сократимость, оттого утомленная мышца делается более способна к работе (Заблудовский). Таким образом ускоряются, вследствие чего болезненные начала уносятся из пораженного участка скорее (Лассар, Мозенгейм). Кровообращение ускоряется: пульс делается более частым, давление повышается; отток венозной крови облегчается, а вследствие этого бывает исчезновение отеков, всасывание выпотев и прекращение воспаления. Раздражительность нервов усиливается — что особенно важно в нервных центрах. Оттого-то почти все отравления тела усиливаются: моча отделяется в большем количестве (Рубенс-Гиршберг), потери кожей и легкими возрастают (Стабровский), продолжительность пищеварения уменьшается (Шполянский) и повышается вообще обмен веществ в теле (Кияновский). Невралгия, параличи, мышечный ревматизм, возрастная истерия, хронический катарр желудка, некоторые формы эпилепсии, легочная болезнь, малокровие, геморрой, запоры — составляют особенно благоприятную почву для воздействия М. Благодаря Гранту, М. с успехом стали применять при женских болезнях, при асептических воспалениях матки, утолщении ее и ее придатков, заболѣваниях окружающих ее тканей, наклонности к загибам матки. Некоторые болезненные явления, сопровождающиеся хирургическим расстройством, вообще излечиваются тем образом, о чем малым подвижности суставов, били, сращения. Здесь М. дает блестящие результаты. Наблюденна выжили, что при передних опухах матки и яичников от М. падают, костная ткань образует и кривить на 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000.

связок, восстановление нормальных отношений происходит быстрее, при вывихах после вправления заживление получается раньше, при воспаленных суставах, особенно запястных, М. производит «почти магическое действие» (Ру). М. способен вызвать и из глубоко лежащих органов и вызывать в них улучшение, его применяют с успехом, напр. при запястном воспалении предплечья и плеча, при выпадении прямой кишки, при ущемленных грыжах и т. д. Однако, следует применять М. осторожно, иначе он способен вызвать и вредные последствия. При заразных болезнях М. может распространить заразные начала по всему телу, и заболѣвание известное может сделаться общим: при старческих воспаленных сосудах следует опасаться разрыва сосудов, при сахарной болезни ткани легко ранымы и способны под влиянием М. воспламениться и переходить в смертельные; М. опасен при беременности, истощении и тяжелых общих заболѣваниях. М. производится на голенях, до массирования больного следует принять общую или местную ванну. Прежде растирали часть тела покрывали маслянистым веществом, теперь нередко предпочитают массировать сухую кожу. М. продолжается от 5 до 10 минут, при чем надавливание рукой производится или слабое (при свежей болезни), или сильное (при застарелой). Если воспаленная часть крайне болезненна и недоступна прикосновению, то массируется соседняя здоровая часть. Женщины и в детстве позволяют лишь слабый М., также старикам; людям молодого и среднего возраста М. производится более сильный. М. производится обыкновенно рукой, реже спарилками, к последним относится: пестик, банная скребница, шерстяные перчатки; даже катушки, растиратель сыны, полотушки, иглачки, молоточки и др. Главные приемы массажа суть: *поглаживание* (*effluage*) состоит в разглаживании ладонной поверхностью руки массажа по направлению к сердцу; оно может быть поверхностное и глубокое. При *разминании* (*petissage*) мышца больного захватывается пальцами руки массажа и медленно перебирается этими пальцами, сила движений возрастает не сразу, а постепенно. При общем М. живот разминание производится всей ладонной поверхностью руки, которая производит кругообразные движения. При запорах делается разминание тодой и правой кишке. При *поколачивании* (*tapotement*) производят ряды похлопываний или ручицей кистью. М. с *растиранием* (*massage à friction*) есть видоизменение предыдущего: здесь поколачивание соединяется с растиранием. Для усиления более назначается *встряхивание* (*commotion*); здесь исходным пунктом движения является локтевой сустав, который сгибается и разгибается, но видообразное движение передается концами пальцев. Еще ниже производится *дрожательные движения* (*vibrations*); они вызываются в сочленении кисти с предплечьем и совершаются быстро, движения мышц массирующей руки весьма слабы. Со-

Его внуки, аббаты Массиллонъ, выпустили первое полное издание его подлинныхъ сочинений въ Парижѣ, въ 1745—48 гг. Приписываемое М. сочинение: «Memoires sur la minorite de Louis XV», по новейшимъ изслѣдованіямъ, не принадлежитъ ему. Русскій переводъ Ястребова, «Избранныя слова М., епископа клериковаго», имѣетъ 3 изданія, последнее — СПб., 1845. Ср. A. Laurent, «Massillon, acquisso biographique» (1871); «Massillon, étude historique et littéraire», par l'abbé Bayle (1867); Rouary, «Massillon et ses Œuvres» (1865); Blampignon, «Massillon, d'après des documents inédits» (1879); его же, «L'épiscopat de Massillon, d'après des documents inédits» (1884); L'Araut, «Etudes sur Massillon» (1883).

Н. Б.—ст.

Массимм, *Палаццо* (Palazzo Massimi) — дворецъ въ Римѣ на корсѣ Вигторіи Эмианулѣ, построенный въ античномъ стилѣ въ 1635 г. Бальдассаре Перуджи и принадлежащий къ лучшимъ памятникамъ искусства возрожденія въ Римѣ. Здѣсь находилась первоначальная античная копия метателъ дѣла Мирава (имѣетъ въ назиданіе Лавделотти). Къ С. отъ латеранскаго дворца выходитъ вала М., казино которой въ 1821—22 гг. украшено фресками на сюжеты изъ Аріоста, Данте и Тассо Овербекомъ, Фейтомъ, Кохомъ, Шнорр-фонъ Карольсфельдомъ и Фюрхомъ.

Массина (Massina) — государство въ зап. Суданѣ, на верхнемъ Нигерѣ, подчиненное феллахамъ. 166879 кв. км., 4 $\frac{1}{2}$ милл. жит. Составило главную составную часть прежняго Мелле, бывшаго во владѣніи Сонгаи. Съ XVI в. состояло изъ мелкихъ владѣній. Отъ юго-вост. фелланскихъ государствъ М. отдѣлена полосой заселенной независимыми сонгайцами; на СВ граничитъ съ Тимбукту. М. изслѣдована Бартономъ и Ленномъ.

Масспротанте артиллеріи — соединеніе во время бои на одной позиціи большого числа артиллерійскихъ орудій. Выгодъ такого расположенія состоятъ въ ускореніи выстрѣла и труднаго для прицѣлки и въ сосредоточеніи въ кратчайшее время массы огня на одномъ пунктѣ. Предѣлъ, до котораго можетъ быть доведено М., опредѣляется въ каждомъ частномъ случаѣ характеромъ позиціи и другими мѣстными условіями; крайняя норма — соединеніе такого числа батарей, которое на данной мѣстности можетъ быть управляемо однимъ яномъ. К.-А.

Массифа (ср. евр. Миспа) — название итскальскихъ городовъ въ Бисли, изъ нихъ особенное значеніе имѣетъ гор. М. въ колѣнѣ Вениаминовомъ, во времена судей, какъ родина Іефая и мѣсто дѣятельности Самуила, мѣсто народныхъ собраній и центръ освободительнаго движенія (см. Суд. XX и XXI гл.; 1 Пар. VII, X). Значеніе свое М. сохранила до позднѣйшаго времени; тамъ происходило народное собраніе, на которомъ, подъ главенствомъ Іуды Маккавѣя, началось инаверженіе сирійскаго идола 1 Макк. III, 46 и сл. А. Л.

Массингъ, Гансъ-Фердинандъ Массингъ, 1797—1874 — нем. филологъ и пропагандистъ гимнастики, которую онъ преподавалъ въ Мюнхенѣ, потомъ въ Берлинѣ, тамъ же былъ проф. древне-германскаго языка и литературы. Изъ

сочиненій М. по гимнастикѣ важнѣйшее — «Atles und Neues vom Turnen» (Б., 1849). Онъ издалъ много старинныхъ памятниковъ гимнастической литературы. Для готскаго языка важны его изданія: «Auslegung des Evangelium Johannis» (1834), «Gothische Urkunden von Neapel und Arezzo» (1838), «Schriften des Vissilas» (1855—56), для древне-верхне-нѣмецкаго — «Erläuterungen zum Wassobrunner Gebet des VIII Jahrhunderts» (1824), «Fragmenta theodisca» (1841). Цѣнное пособие по римской эпиграфикѣ даетъ его «Libertus auratus» (Лип., 1841). Ему же принадлежатъ: «Geschichte des mittelalterlichen Schachspiels» (1839), «Literatur der Totentänze» (1840) и др.

Массома (Massowa) — возвышій гор. зап. побережья Краснаго моря, одно изъ самыхъ жаркихъ мѣстъ земнаго шара, въ зап. части коралловаго о-ва, въ заливѣ Аджко; вост. часть о-ва занята магометанскимъ кладбищемъ, фортами въ старыя цистерны. Старый раззоренный жвѣдучъ снабжаетъ городъ водой. Населеніе (3—6 тыс. чел.) почти сплошь магометанское и очень смѣшанное: туземцы-негры (восланики, додоцины, рыбаки), абессинцы, сомали, галасы, дананія, баньяны (индійцы), арабы-купцы. М. — торговый ворота почти для всей Абессиніи (Эфиопіи). Вывозъ шкуръ, золота, слоновой кости, мускуса, воска, меда, изюма, табаку, страусовыхъ перьевъ. Ввозъ оружія, шелковыхъ и хлопчатобумажныхъ товаровъ. Торговля съ бедуинами. Общий сума торговли въ 1892 г. была 10,4 милл. лиръ. Городъ, вмѣстѣ съ побережьемъ, принадлежалъ прежде Абессиніи, въ XVI в. завоеванъ туками. въ 1805 г. уступленъ Египту, въ 1886 г. занятъ итальянцами и является теперь гл. гор. ихъ колоніи Эритрея.

Массоль (Marie-Alexandre Mazsol, 1805—75) — франц. философъ и социалистъ, сгласился въ 1830 г. членомъ общины Сент-Симона и обязался Франціи, пропагандируя сент-симонизмъ; когда община распалась (1832), М. совершилъ нѣсколько дальнихъ побѣдокъ, съ цѣлью пропаганды; позже принималъ участіе въ масонскомъ движеніи. Въ 1865 г. М. издавалъ «Moral Independent» и велъ ожесточенную полемику съ разными теологами, въ особенности съ извѣстнымъ отцомъ Падитомъ.

Массонъ (Masson) — семья книгоиздателей въ Парижѣ, основанная въ 1838 г. такъ назыв. «Littairie de l'Académie de Médecine». Наибольше важная кд. Виктора М. († 1875) и сына его Жоржа («Le règne animal»). Книже съ большимъ издасомъ, «La Paléontologie française», сотомный «Dictionnaire encyclopédique des sciences médicales» Дешамбра (1864—91), «Dictionnaire des arts et manufactures et d'agriculture» Лабуа (1889), «Encyclopédie scientifique des aliments», Леотѣ (съ 1892 г.). Служащие у М. получаютъ долю въ прибыли.

Массонъ (Auguste-Michel-Benoit Masson, 1800—83) — франц. драматургъ и романистъ, родился въ рабочей семьѣ, былъ въ молодости статистомъ въ базотѣ, каменщикомъ, приказчикомъ въ книжномъ магазинѣ, потомъ журналистомъ. Самое извѣстное ем соч. — «Contes de l'atelier» или «Daniel le sculpteur»; лучшія

его пьесы: «*M-me Favart*», «*La dame de la bal-
con*», «*Marie Rose*», «*Pendou*». Написалъ еще «*Les
Enfants d'Adèle*», «*Les lectures en famille*» и др.

Массонъ (Антуан Masson, 1836—1700) —
знаменитый франц. граверъ. въ началѣ добы-
валъ себѣ средства къ жизни гравированіемъ
украшеній на ружьяхъ, пистолетахъ и пр.
Позвигнувъ себя потомъ художественному гра-
вированію, особенно мастерски исполнилъ пор-
треты, которые выходили у него естествен-
ными, характерными и полными жизни. Съ
методическимъ совершенствомъ передавалъ
они волосы, металлические предметы (латы,
шлемы и разное оружіе), бархаты, шелкъ и
др. матеріи. Всего награвировано имъ 62 пор-
трета и 6 историческихъ сюжетовъ. Главнымъ
изъ числѣ этихъ произведеній: «Христосъ на
пути въ Еммаусъ», съ дубрсною картиною Ти-
циана (встанитъ, извѣстный подъ названіемъ:
«*La Harpe*», вѣдѣтельное того, что въ немъ ве-
ликообразно изображена смерть со скармли-
на стои. за которымъ сидятъ Спаситель и его
ученики. «Мѣдный Змій», съ П. Лебрана,
«Взятіе Богородицы на небо», съ Рубенса, и
портреты гр. Гаркуръ, съ Н. Миньера (пре-
несходившія изъ всѣхъ работъ М., извѣстная
подъ названіемъ: «*Le Cadeu de la pelle*», по
жемчужной сергѣ въ лѣвомъ ухѣ изображен-
наго лица), герцога Гизъ, модера Кюро-де-
ла-Шанъ, съ П. Миньера, судьи Шаррье,
съ Бланшара, самого художника и совѣтника
Ормессона. М. занимался также живописью и
исполнилъ масляными красками довольно мно-
го портретовъ, изъ которыхъ, однако, его та-
лантъ проявится далеко не въ такомъ блескѣ,
какъ въ гравировкѣ. А. С.—а.

Массонъ (Давидъ Masson, род. въ 1822)
— англ. писатель и ученый, былъ профессо-
ромъ англійской литературы въ Лондонѣ и
Эдинбургѣ. Написалъ: «*Essays, biographical
and critical*» (1856), «*Life of John Milton*»
(1859—70; нов. изд. 1881—80; классическія
труды его), «*British novelists*» (1866), «*Recent
British philosophy*» (1866), «*Edinburgh sketches
and memories*» (1892) и др.

Массонъ (Карлъ, 1762—1807) — писатель,
род. въ Женевѣ, въ концѣ 1786 г. прѣхалъ въ
Россию и поступилъ преподавателемъ въ ар-
тиллерійско-инженерный надѣльный корпусъ;
позже былъ воспитателемъ и учителемъ сыно-
вей генералъ-аншефа Салтыкова, часто зани-
мавшихся совместно съ великими князьями
Александромъ и Константиномъ Павловичами,
въ воспитаніи которыхъ М. принималъ та-
кимъ образомъ, некоторое участие. Въ 1795 г.
М. былъ назначенъ секретаремъ великаго князя
Александра Павловича, но въ 1796 г., по
распоряженію Павла I, былъ удаленъ изъ Рос-
сии; служилъ въ войскахъ Гельветической рес-
публики. Самое главное его произведеніе, при-
сужденное болышую извѣстность въ Европѣ —
«*Memoires secrets sur la Russie pendant les
regnes de Catherine et de Paul I.*» (П., 1803),
вполнѣ доверять ему нельзя, въ виду того, что
авторъ много потерялъ при перемѣнѣ царство-
ванія. Изъ другихъ его произведеній и книгъ:
«*Les Helvetiens*» (П., 1800), повѣсти «*Elaine*»
(СПб., 1799) и «*Conte mental de deoartarles*»
(СПб., 1798—1799). Ср. «Памятникъ новой

русской исторіи» (т. I СПб., 1871) и сообще-
ніе Д. Рязанова въ «Русской Старинѣ» (1875,
№ 4 и 6: «Братья Массоны»).

Массъ (Мира) — названіе мѣры жидкостей
въ Германіи, Австріи и Швейцаріи. М. швей-
царскій = 1,50 литр., баварскій = 1,07 литр.,
австрійскій = 1,41 литр и проч.

Массюэль (Рене Massuet, 1665—1716)
— мавринянинъ; издалъ, между прочимъ, «*S.
Ignace critea omnia*» (1710), съ подробной био-
графіей Ирины, систематическимъ изложеніемъ
его ученія и изслѣдованіемъ о еретикахъ,
противъ которыхъ направлена его полемика
(перепечатана въ «Патрологіи» Мияя и въ
сочиненіи Штирона: «*De Irenaei adversus here-
ses et cetera*», Геттингена, 1886. См. Tassin, «*His-
toire litteraire de la congregation de S. Maur*»).

Мастаба — см. Егип. искусство (XI, 313).

Мастерскіе въ военнахъ позна-
ются изъ нестроевыхъ нижнихъ чиновъ въ
каждой отдѣльной частѣ, въ числѣ, опредѣлен-
номъ штатами. Распределение ихъ по масте-
рствамъ предоставляется усмотрѣнію командира
части, кромѣ кавалеріи, гдѣ штатами опредѣ-
лено не только общее число М., но и по спе-
циальностямъ. Въ тактическихъ артиллерій-
скихъ заведеніяхъ (порохныя и оружейныя
заводы и т. п.) всѣ работы по приготовленію
издѣлій производится М. вольнонаемными. По-
рядокъ нанма ихъ, условія платы, ответствен-
ность и т. п. опредѣлены особымъ положеніемъ
(см. приложеніе къ ст. 59, кн. XIII Св. воен.
постановл.). Допускаются вольнонаемные М.
и въ некоторыхъ техническихъ мастерскихъ.
Во флотѣ М. называются нестроевые нижне
чины низшаго класса, а именно: оружейники,
ложники, плотники, парусники, конопатники и
иные (см. кн. VIII св. м. п., ст. 62). К.—А.

**Мастерскіе инженерныя по-
жарны** (воен.) — для производствъ ремонт-
ныхъ работъ и исполненія разныхъ нестрое-
выхъ обязанностей по нижней иждивенію.
Всего такихъ командъ, преимущественно въ
кѣрпостяхъ, 10, численностью съ 75 до 160
чел. (Св. штатъ 1893 г., кн. III).

Мастерскіе шалты см. Оружейныя
шалты.

Мастерскія военныя — раздѣляются
на содержимыя при каждой отдѣльной частѣ
войскъ и техническихъ. Въ каждой войсковой
частѣ содержится М. оружейная, слѣсарная,
швальная, кузнечная и т. п. Работы въ нихъ
производятся мастерскими или нестроевыми
нижними чинами, въ зависимости отъ мастер-
скихъ назначеній, по мѣрѣ надобности, и
строевые. Мастерскія втораго матеріи 1) об-
мундированныя (длиннопалы и короткопалы) —
для изготовленія обмундированія и снаряже-
ній поношеніемъ, а также нижнихъ чиновъ,
призываемыхъ изъ запаса въ случаѣ мобили-
заціи. Каждая М. обязана ежегодно поставить
готовыхъ вещей не менѣе чѣмъ на 15000 чел.,
или полуготовыхъ на 25000. Работы произво-
дятся частью казенными, частью вольнонаем-
ными мастерскими (Св. в. пост., кн. XII, ст.
91—128). 2) Обозныя (всего 5) — для изгото-
вленія принадлежностей вѣдѣлаго обоза (кн.
XII, ст. 129—135). 3) Окружные артиллерій-
скія — содержатся при оружейныхъ складахъ,

для производства менее сложных работ по арсенальной, оружейной и лабораторной частям, а также по содержанию и исправности предметов, хранящихся в складах. По роду работы, М. делятся на артиллерийские (занимающиеся передаточной и исправлением предметов вооружения) и лабораторные (производства работы с боевыми припасами: см. XIII, ст. 300—316). 4) *Помощники артиллерийских и лабораторных М.* — отсылаются в военное время при действующей армии, для исправления оружия и изготовления боевых припасов (см. XIII, ст. 327—405). На М. (по специальности) подразделяются также все технические артиллерийские заведения — арсеналы, заводы и т. п.

Мастерские железнодорожников — устраиваются для ремонта подвижного состава, принадлежностей водоснабжения и для выполнения др. работ по механическому устройству дороги, наконец для постройки вновь вагонов. На больших дорогах, имеющих значительное количество подвижного состава, М. подразделяются на паровозные и вагонные. Кроме того, имеются отдельные большие или центральные мастерские, более значительными по размерам, в которых производится преимущественно большой ремонт подвижного состава, и малые мастерские, в которых, в случае надобности, может производиться средний ремонт и всегда производится малый или текущий ремонт паровозов и вагонов. М. последнего рода имеются при каждом основном или главном депо. Большие М. обыкновенно располагаются на одной из самых значительных станций дороги, в городе, где помещается главное управление дороги. М. для ремонта паровозов заключают следующие отделения: 1) сборную, в которой производят разборку и сборку; 2) токарно-слесарную или механическую, в которой сосредоточены станки для обработки металлических частей; 3) колесную; 4) котельную, в которой производится ремонт и исправление котлов и вообще все работы с котельными железом и ремонте рессои; 5) миднокотельную, в которой производится главным образом исправление и наваривание концов перегретых трубок, а также дымовые и жестяные работы; 6) кузнечную; 7) литейную, в которой производится все необходимые отливки из чугуна и стали; 8) инструментальную, в которой хранятся и исправляются рабочие инструменты, и 9) контору, в которой ведется учет работы и рабочих, хранятся образцы материалов и изделий, чертежи, дтл и пр. Вагонная М. вообще должна иметь следующие отделения: 1) сборную, в которой разбираются поступившие в ремонт вагоны и по исправлению собираются вновь; 2) столярную и деревообделочную; 3) обшивную, в которой производится все обшивные работы; 4) малярную, в которой производится окраска вагонов, и 5) контору. На хорошо устроенных дорогах при вагонных мастерских имеются кроме того отделения и сушильные для белья. Размеры М. определяются тем условием, чтобы в них могло поместиться при-

близительно 25% всего вагонного парка паровозов, 8% вагонного парка пассажирских и 3% товарных вагонов. Кроме того, при М. должны быть парк путей, на котором могли бы поместиться еще около 5% от всего числа вагонов. В распоряжении начальника мастерских состоят мастера, занимающие отдаленными цехами: сборный, кузнечный, литейный и пр. Для контроля исправности поставлений М. рабочими, для ведения рабочих журналов и таблиц поданных рабочих существуют особые агенты, именуемые табельщиками. Кроме того, при контроле имеются счетоводы, конторщики, писцы и др. служащие.

Мастер — см. Ремесленник.

Мастерь — охотн. название такой гончей собаки (IX, 205), которая, благодаря своему острому чутью и другим выдающимся качествам, является вожаконь всей стаи, которому остальные гончие стали настолько вѣрны, что если М. погонит (загонит на следу зверя), то и они станут гнать, хотя бы и не чуяли вѣра.

Мастина (Mastix) — смола дерева Pistacia terebinthus L. и др. — см. Смола.

Мастиски (замаски, склеивающие составы и пр.) — К М. относят и разного рода вещества (смеси, композиции), которые служат главным образом для склеивания, цементирования предметов, для заполнения различных щелей, трещин, пор, напр., чтобы делались предметы непроницаемыми для воды, других жидкостей и для газов. Вообще говоря, на практике не делают различия между М и замазками, и к М. часто относят многие вещества, служащие в виде лаков. В качестве цементующих составов М. должны иметь во известных условиях некоторую пластичность, подвижность и в этом отношении они представляют большое разнообразие. В одних случаях это полужидкий раствор соответствующих веществ, который затвердевает вследствие испарения растворителя, из других — затвердевание обуславливается химическим процессом, происходящим во взятых веществах; третьи, наконец, будучи тверды при обыкновенной температуре, применяются в расплавленном виде и затвердевают при охлаждении. В состав М. входят самые разнообразные вещества: из твердых можно назвать: мѣль, извест, гипс, цемент, пензу, глину, толченое стекло, бѣла, желѣзные опилки, глина, сурик, мумию, сѣру, бѣлок, крахмал, муку, воск, камедь, разные смолы и пр.; из жидких — разного рода масла (льняное, конопляное и пр.), воду, спирт, хлороформ, сѣруглерод, скипидар, бензин и пр. Выбор веществ и пропорций смеси зависит от назначения М. и условий применения. В одних случаях они должны сопротивляться действию высокой температуры, в других — не плавиться от кислоты, в третьих — быстро твердеть и пр.; одни назначаются для замазывания технических приборов, другие для склеивания мелких вещей и т. д. Обыкновенно отличают: 1) М. на масле, 2) М. со смолами, 3) М. с лаковыми и гуттаперчей, 4) М. с казеином, клеем или крахмалом и

б) М на водѣ, съ известью, гипсомъ, растворимымъ стекломъ и пр. Это дѣленіе, конечно, очень несовершенное. Съ другой стороны мастики раздѣляются и по употребленію М для стѣнъ, фарфора, металловъ, дерева, камня и пр. Для получения хорошей связи между составными частями мастика, твердые вещества должны быть самымъ тщательнымъ образомъ измельчены и всѣ составныя части старательно перемѣшаны. Кроме того, въ тѣхъ случаяхъ, когда М. готовится не на водѣ, всѣ вещества должны быть хорошо высушены, иначе масса не можетъ получить перистую, вязкую. При употребленіи М. для склеиванія вообще необходимо, чтобы соединяемые поверхности были совершенно чисты, для расплавления М. — нагрѣты. М. должна покрывать ихъ тонкимъ и равномернымъ слоемъ и ей нужно давать время совершенно затвердѣть. Укажемъ здѣсь только нѣкоторые рецепты М.

Масляная М. Готовится на высушенныхъ маслахъ (глиц. образцы на льняномъ и олиф.) и содержитъ известъ, окисъ цинка, глетъ и пр.; пропеченъ затвердѣвшій мѣлъ М. состоитъ въ томъ, что входящія въ составъ М. окисланы (известъ, окисъ цинка, глетъ и пр.) обмыливаютъ мѣло и образуютъ твердые, не растворимыя въ водѣ соединения. Этотъ процессъ обмыливанія требуетъ извѣстнаго, иногда продолжительнаго времени, замѣла льняного масла олифой ускоряетъ затвердѣваніе. Не обмыленное масло, пропитывая М., дѣлаетъ ее водопроницаемой. Сюда относится истѣя известная оконная замазка (см.), суриксовая и цинковая (съ цинковыми бѣлизнами) замазки. Приготовленіе послѣднихъ такое же, какъ и оконной замазки. Такъ какъ сурикъ и бѣлизна сравнительно дороги, то обыкновенно въ нихъ примѣшиваютъ мѣлъ или гашеную известъ (къ гашеной извести прибавляютъ лишь столько воды, чтобы она распалась въ порошокъ), или даже индифферентныя вещества, напр. песокъ. Пропорціи очень разнообразны и содержание сурика или бѣлизны доходитъ только до 10% — 20%. Берутъ, напр., для цинковой замазки 60 ч. мѣлу, 20 ч. бѣлизны, 25 ч. олифы (для большей мягкости и пластичности иногда прибавляютъ сюда около 1 ч. скиннадра), для суриксовой замазки, мѣлу 50 ч., цинковыхъ бѣлизъ 25 ч., сурику 12,5 и олифы 25 ч. Вместо олифы берутъ иногда какой-нибудь масляный лѣтъ, напр. конопляный, что значительно повышаетъ достоинства замазки. Служить такая замазка для соединенія стѣнокъ или стѣны съ мѣрамъ, а также металлическихъ трубъ, для замазыванія трещинъ въ деревѣ и проч. Въ архитектурѣ играютъ большую роль М. окаменѣвающія съ теченіемъ времени, напр. для замазыванія пазиовъ, соединенія камней, формовки орнаментовъ и пр. Можно указать: французскую М. (песку 300 ч., известины 100 ч., глетъ 50 ч., льняного масла 25 ч.); М. Поже (песку 375, мѣлу 105, свиныхъ бѣлизъ 25, сурику пропеченнаго 10, раствора свиного сахара 45 ч., льняного масла 35 в. какихъ-либо веществъ для окраски, напр. угля) или М. такого состава: трепелу 10 ч., глету 8 ч., сурику 1 ч., цинковыхъ бѣлизъ 1 ч., гашеной извести 6 ч., олифы 3,5 ч. Эти М. затвердѣваютъ

вплоть только черезъ довольно продолжительное время (требуютъ мѣсяцы). М. Девилла, быстро затвердѣвающая, готовится изъ свиныхъ бѣлизъ съ гипсомъ, порошк. на льняномъ масле (лучше нагрѣтомъ). Для замазыванія паровыхъ трубъ можно привести нѣсколько рецептовъ М., напр.: графиту 12 ч., тяжелого шпату 18 ч., гашеной извести 6 ч., парового масла льняного 6 ч.; или глету 25 ч., извести (распавшейся на продуктъ въ порошокъ) 10 ч., песку 10 ч. и смѣшивать въ нагрѣтой стѣнѣ съ горячимъ масломъ.

М. со смолами. Смолы (канифоль, шеллакъ, мастика (Mastic), копалъ, янтарь, элаинъ и пр.) употребляютъ частью въ расплавленномъ видѣ, частью въ растворѣ, частью въ смеси съ веществами, которые обмыливаютъ ихъ подобно масламъ. Вообще, онѣ отличаются большой непроводимостью для воды и газовъ, но температурными измѣненіями онѣ соединяются очень плохо. Въ этой категоріи М. на первомъ мѣстѣ нужно поставить смолы. Для приготовленія высшихъ сортовъ его идетъ шеллакъ, въ который прибавляютъ нѣкоторое количество терпентина, чтобы сдѣлать его болѣе пластичнымъ, и различныхъ минеральныхъ веществъ (магнели, мѣлу, гипсу), а для самыхъ высшихъ сортовъ — цинковыхъ и цинкутовыхъ бѣлизъ. Низшие сорта смолы дѣлаются на олифѣ и даже на обыкновенной смолѣ (изъ ваменъ и др.). Для окраски смолы берутся различные минеральныя вещества (органическія могутъ замѣняться при нагрѣваніи). Красный шифъ достигается прибавленіемъ киновари, сурика, окисъ желѣза и пр. Черный — сажи, голубой — ультрамарина (кобальтоваго) и пр. Изъ рецептовъ можно привести слѣдующіе: красный смолы высшего сорта: шеллаку 350 ч., терпентину 740 ч., магнели или мѣлу 300 ч., скиннадра 130 ч.; или шеллаку 700 ч., терпентину 410 ч., баритонныхъ бѣлизъ 320 ч., киновари 340 ч., скиннадра 40 ч. Смолы обыкновенныя: шеллаку отъ 600 до 700 ч., терпентину 500—600 ч., какой-либо смолы (древесной) 200—400 ч., мѣлу или баритонныхъ бѣлизъ 200—500 ч., киновари 200—300 ч. Смолы для бутылочекъ: канифоль 16 ч., сосновой смолы 16 ч., воску или парифину 2 ч., терпентину 1 ч., окисъ желѣза 1 ч. и окри 2 ч. При составленіи физическихъ приборовъ примѣняется М. Моммелова, служащая для соединенія стѣнокъ или металлическихъ поверхностей или для соединенія стѣны съ металломъ. Для приготовленія ея берутъ 1000 ч. канифоль, 250 ч. воску, 100 ч. муми, 1—10 ч. льняного масла. Прежде всего плавятъ все въ обложной желѣзной кастрюлѣ на медленномъ огнѣ (если выдѣляется осадокъ или пѣна, то ихъ нужно отдѣлять ситниномъ). Въ расплавленную массу бросаютъ по кускамъ смолы и размѣшиваютъ, чтобы она растъ рѣлась. Когда все растворилось, жидкость нагрѣваютъ при помѣшываніи еще часа 3, пока она не перестанетъ дымить терпентиннаго запаха (при 150°—200°). Затѣмъ при постоянномъ помѣшываніи сюда постепенно прибавляютъ муми. Послѣдняя должна быть по возможности чистой; ее хорошо промываютъ, чтобы удалить

из нее воду, и проставляют. Если мушья плохо высушена, М. получается неоднородная. После прибавления мушья заливают глиняное масло. При изготовлении М. мушья избывать сильного нагревания и хорошо разбивать жидкость. Чтобы узнать, готова ли М., берут пробу, охлаждают и пробуют ногтем: если она мягка, продолжают нагревание, если же она затвердевает под ногтем, ее выливают в плитки (делают из пергамента коробки и их накладывают М.). Хорошая М. не должна давать ни комочков, ни растрескиваться. Если при изготовлении вязки получится тверже, если больше вязку, то мягче. При употреблении М., напр. для соединения стальных трубок или для укрывания на трубах металлических крапов и пр., прежде всего смотрят, чтобы покрываемая М. поверхность была чистой (не покрыта жиром и пр.); потом она должна быть нагрета (градусов до 100) и суха. Трубки вставляются одна в другую или на пробку (если нужно, конец одной из них отгибают или расширяют, или же берут третью трубку, которая примастичивается к взятым и пр.) или свободно. В 1-м случае, расплавленную слегка М. вливают ее в хорошообразованное пространство между трубками М. дают медленно остыть при слабом подогревании, чтобы из нее мог выдаться растворенный воздух. Если концы трубок лежат свободно один в другом, то самое лучшее, нагревши, покрыть их слоем М., а потом, при осторожном нагревании, руками втиривать между трубками слегка размягченную М. и в месте стыка образовать некоторое утолщение из нее. Мастика Менделеева прекрасно держит пустоту и не дает при довольно высоких давлениях, если температура невысока (при 35° она уже размягчается). К этой группе М. принадлежат также много различных растворов смол. Напр., спиртовой раствор шеллака (100 ч. шеллака, 45 ч. спирта) часто применяется при изготовлении лабиринтеских приборов, для склеивания дерева, которое может подвергаться действию влаги и пр. В этом случае между склеиваемыми поверхностями, которые смазаны М., кладут обыкновенно тонкий листочек какой либо ткани и сильно сжимают их. М. для стекла готовится из 60 ч. шеллака и 40 ч. терпентина, при осторожном нагревании; М. для рога, китового уса—10 ч. мастики (Мазих), терпентину 4 ч., льняного масла 12 ч.; или мастики 30 ч., шеллаку 90 ч., терпентину 6 ч. и 90% спирту 350 ч. Для склеивания янтари берутся крепкий раствор колада в эфире или мастика (Мазих) в льняном масле. Для склеивания фарфора (нагреваемого, очень хороша мастика из 10 ч. янтара, 10 ч. сфруглерода и 5 ч. бензина. Янтари предварительно осторожно плавят и нагревают до тех пор, пока он не перестанет выделять летучих паров, потом, охлаждая, его измельчают и всыпают в раствор сфруглерода с бензином. Склеивание нужно производить как можно быстрее. Для склеивания юги берут 1 ч. асфальта, 1 ч. канфила, 4 ч. гуттаперчи. 20 ч. сфруглерода. Первые смолы, расплавленные, тоже дают

М., напр. мастика (Мазих) одна или с терпентином (10 ч. мастики, 1 ч. терпентина). Из других М. укажем М. для герметизации замаз: канфила 12 ч., льняного масла 16 ч., воды 20 ч., гипса 20 ч. Прежде всего кипятят канфила в масле, пока не растворится, охлаждают, приливают воды и прибавляют гипсу; М. для заклеивания ножей в ручки: канфила 20 ч., сфы 5 ч., железных опилок 5 ч. Все это плавится и заливается в ручки. Множество М. дешевой готовится на асфальте и обыкновенной смоле (сапожном варь). Напр. для заклеивания жезла в камень, вару 40 ч., терпентину 5 ч., сфы 10 ч., железн. опилок 20 ч. и пр.

М. на каучуке и гуммаперчи отличаются сравнительно эластичностью, непроницаемостью для жидкостей и неименностью от действия многих хим. реагентов. Здесь прежде всего нужно назвать гуммаперчи (gutta percha). Она бывает твердой, эластичной и жидкой, служит для склеивания дерева, металлов, в особенности подержанных действием воды, и пр. Она в большом ходу у моряков. Для приготовления твердого гуммаперчи берут 1 ч. каучука, 120 ч. легучего каменноугольного масла или очищенного керосина, 20 ч. асфальту или шеллаку. Прежде всего заставляют каучук разбухнуть в масле (требует и 10—14 дней), потом плавят асфальт и приливают сюда каучуковый раствор, хорошо разбивая и выливают в желаемые формы, смазанные салом. Для употребления гуммаперчи очень осторожно плавят, лучше всего в парафиновой бане при 150°, лучше, если и склеиваемые поверхности будут тоже нагреты. В продаже она жидким гуммаперчию просто растворяется в асфальте, в различных растворителях (бензин, сфруглерод, эфир, эфирный эфир и пр.), иногда применяют сюда мыло. Она служит для покрытия предметов, подвергающихся действию воды, для изготовления непромокаемых тканей. Ею применяют для окраски подводной части кораблей и тогда применяют к нему иногда раствор сулемы в спирту, чтобы избежать сидения на корабль молисков и водоросли (хотя это мало помогает). Примешивая к каучуку разные красящие вещества, можно получить каучуковые краски различных оттенков: зеленые, красные, желтые и пр. Для стекла существует несколько каучуковых М., напр. каучуку 12 ч., хлороформу 300 ч., мастики (Мазих) 120 ч.; или каучуку 2 ч., хлороформу 100 ч., мастики 6 ч. Для починки резиновых изделий употребляют след. М.: готовят раствор 10 ч. каучука в 250 ч. хлороформа, потом плавят 10 ч. метакрилатного каучука с 4 ч. канфила, прибавляют сюда 2 ч. терпентина и 40 ч. скипидара. Оба раствора соединяют вместе. Чтобы зашплатать щель, берут кусок полотна, покрывают его этой М. и приклеивают его к разорванному месту внутри изделия, после того заглаживают М. наружную трещину и сглаживают поверхность. Твердую каучуковую М. получают, сплавив каучук 150 ч., сала 10 ч., сфруду 10 ч. Из М. с гутта-

перчей можно указать следующие: М. для кожи—гуттаперчи в сфорулеродъ съ некоторымъ количествомъ порошка; М. для склеивания кожаныя ремней, лагувають при 100° асфальту 12 ч., канфолу 10 ч., гуттаперчи 40 ч., съ 60 ч. измельченного керосину несколько часовъ, охлаждаютъ и приливаютъ 150 ч. сфорулерода. Смазанный этой М. ремень сильно сдвигивается между горични пальцами. Для склеивания каучуковыхъ гребней сломанныхъ части смазываютъ пффикии растворомъ гуттаперчи въ сфорулеродъ и соединяютъ послѣ высыхания смазываютъ растворомъ смолы въ сфорулеродъ. Для стекла и кожи хороша М.: гуттаперчи 100 ч., асфальту 100 ч., скинцалу 15 ч.; употребляется нагрѣтой. Для приготовления непроницаемыхъ тканей и для склеивания кожи очень удобна эластичная М.: гуттаперчи 10 ч., бензина 100 ч., оливы 100 ч. Для склеивания дерева, стекла, фарфора, рога и пр. удобна М.: гуттаперчи 100 ч., сосновой смолы 200 ч.

Въ довольно большомъ употребленіи М. на каменн., *каль* и *краскаль*. Приведемъ несколько рецептовъ М. на каменн. Для склеивания фарфора—10 ч. казенна и 60 ч. растворимаго стекла; для дерева—10 ч. казенна и 5 ч. бумъ съ водой; для металла—песку 10 ч., казенну 8 ч., гашеной извести 10 ч. съ водой. Для получения долго сохраняющейся М. изъ казенну прибавляютъ камфоры, напр. казенну 200 ч., камфоры 1 ч. гашеной извести 40 ч. Китайская М. для дерева, бумаги и пр. гашеной извести 100 ч., дефибрированной бычьей крови 75 ч., класцовъ 2 ч. *Классовъ* М. О приготовленіи сталрнаго и жидкаго клея *Кл-й*, изъ другихъ можно указать следующие. Клей для этикетокъ—рыбьяго клея 25 ч., сахара 12 ч., воды 36 ч. и несколько капель карболовой кисл. противъ плѣсени. Клей для стекла: 200 ч. клея распускаютъ въ 100 ч. воды при нагрѣваніи и прибавляютъ гашеной извести 50 ч.; его употребляютъ горячимъ. Ажурный или ювелирный кл-й для стекла или драгоцѣнныхъ камней, т. наз. «армянскій» и «турецкій кл-й», готовится на водѣ со спиртомъ изъ рыбьяго клея съ примѣсью смолы (Мазих, Galbanum, Ammoniakbals), присутствие которыхъ дѣлаетъ клей мало вѣдѣваемымъ отъ воды; этотъ же достигаютъ прибавкой терпентина, оливы и пр. Для склеиванія хрустала или фарфора пользуются нагрѣтымъ растворомъ желатинны въ 50% уксусной кислотѣ. Для склеиванія стекла пользуются способностью клея съ хромовой кислотой дѣлаться на свѣту неретворимымъ въ водѣ: берутъ 6—10 ч. желатинны, 90 ч. воды, в растворѣ 1—2 ч. дву-хлорокислотной соли въ 10 ч. воды. Склеенное этой М. стекло выстываетъ на свѣтѣ на продолжительное время. Присѣлка также способствуетъ клею давать съ галлиномъ неретворимое въ водѣ соединеніе, напр. для приклеиванія кожи къ металлу. Кожу смазываютъ нагрѣтымъ горячимъ растворомъ клея и прижимаютъ къ металлу съ шероховатой поверхностью, потомъ ее пропитываютъ отваромъ черныя смолы орѣшкови. Относительно красильныхъ М. см. Клейстеры.

Глицериновая М. Глицеринъ съ глетомъ даетъ

прекрасную М., быстро застывающую и не вѣдѣваемую отъ дѣйствія многихъ химич. реагентовъ (кислотъ, щелочей, хлора, паровъ спирта и пр.). Она можетъ служить для склеиванія дерева, металла, стекла и пр. Для приготовления ее берутъ, по возможности, конденсированный глицеринъ и смѣшиваютъ его съ тонкимъ порошкомъ глета, пока не получится густое тѣсто. Затвердѣваніе массы происходитъ вследствие образования глицерида глета.

Сатарная М. Растворитъ 12 ч. сахара въ 36 ч. воды и при нагрѣваніи прибавляютъ сюда 8 ч. гашеной извести, нагрѣваніе продолжаютъ при помѣшиваніи около часа, потомъ сливаютъ прозрачную жидкость съ нерастворившейся извести; полученный растворъ, содержащій сатаратъ кальца, служитъ для приготовления очень известной М. «святетиконъ». Берутъ 15 ч. его и размачиваютъ въ немъ 8 ч. клея въ течение сутокъ, потомъ нагрѣваютъ, чтобы клей растворился, и кипятить несколько минутъ.

Въ большомъ ходу М. съ *шисомъ*. Сфорулексный класцій, обезжележенный около 150°, какъ известно, при размѣшиваніи съ водой (такъ, чтобы образовалось тѣсто), быстро разогрѣвается и твердеетъ. Если вмѣсто воды взять насыщенный растворъ класцовъ, то затвердѣваніе идетъ гораздо медленнѣе. При изготовленіи этого рода М. къ гипсу прибавляютъ негашеной извести, желѣзныхъ опилокъ, бѣлокъ, гуммиарабикъ и пр. Напр., для склеиванія металла, стекла и пр. 21 ч. обожженнаго гипсу, 3 ч. желѣзныхъ опилокъ, 10 ч. воды, 4 ч. лячянаго бѣлка или гипсу 50 ч., негашеной извести 10 ч., бѣлка 20 ч. Хорошая М. получается отъ прибавки къ гипсу гуммиарабика, который беретъ для въ раствора, или прижизнивается въ твердомъ видѣ.

Растворимое стекло служитъ для получения быстро твердѣющихъ водостойкихъ М. Оно употребляется въ смѣси съ мѣломъ, известью, окисью цинка или перекисью марганца. Затвердѣваніе обусловливается образованіемъ нерастворимыхъ въ водѣ силикатовъ. Таковы М. изъ 80 ч. перекиси марганца, 100 ч. цинковыхъ бѣлокъ и 20 ч. растворимаго стекла. Эта М. быстро твердеетъ и служитъ для соединенія трубъ, подвергавшихся измалыванію, при чемъ она образуетъ стеклообразную массу. Другая М.: мѣлу 100 ч. растворимаго стекла 25 ч. или, напр., гашеной извести 10 ч., мѣлу 100 ч., растворимаго стекла 25 ч. и пр. Большое значеніе для практики имѣютъ М., сопротивляющіяся дѣйствію высокой температуры, при чемъ они образуютъ стеклообразную массу. Составъ ихъ самый разнообразный, напр.: 20 ч. желѣзныхъ опилокъ, 45 ч. глины и 10 ч. перекиси марганца смѣшиваютъ съ водой, содержащей 5 ч. бумъ и 5 ч. поваренной соли, или 100 ч. опилокъ, 50 ч. глины, 10 ч. поваренной соли, 20 ч. песку растираютъ въ тѣсто съ водой. Для склеиванія фарфора употребляютъ М., состоящую изъ 80 ч. сурьма, 80 ч. безводной бумъ, 10 ч. мѣлу, размѣшанныхъ съ водой въ видѣ тѣста; или смазываютъ склеиваемые предметы и нагрѣваются въ муфель при высокой температурѣ.

С. Вукочевицъ, А.

Мастивъ—старинная испанская порода сторожевых собак, употребляемая также для травли зайцев. Рост большой (до 70 см.), хвост отвислый, строение головы волчье, масть белая и черная или белая с черными пятнами.

Мастиф—см. Догг (X, 843).

Мастодонзавръ—см. Лабиринтодонты (XVII, 179).

Мастодонтъ—вымершее ископаемое животное третичного периода. По внешнему виду М. очень походило на слона, достигало той же величины, имело такую же неуловимую пятипалую конечность, хобот и, как предполагать, вел такую же образ жизни. Существенное отличие представляли только зубы М. Кривые зубы, которых в каждой половине челюсти было от 2 до 4, меньшей величины, чем у слона, и покрыты широкими поперечными бугорками с возвышениями, имевшими вид сосочков (откуда происходят и название *Мастодонт-соскозубы*). Как у слона, рёбра М. были развиты в громадной величины бивни, выходящие вне-

тогда величинами. Хирургъ Маэурье описывает найденный в 1613 г. в долине р. Роны кости М., как останки короля кимироу Т-тобока. Кроме отдельных костей и зубов в Италию, Францию и Сев. Америку найдено несколько полных скелетов М., возмозможных изучать его организацию. В Европу, Азию и Африку М. появился в среднемiocеновый век и угас к концу третичного периода. В Америке он появился позднее и существовал еще в четвертичный период, одновременно с доисторическими человеками. Предполагают поэтому, что в Америке М. переселился из Азии, по перешейку, соединявшему некогда эти две разобщенныя теперь части света. На юге России также встречались в недавнее время М., по преимуществу принадлежащих видам М. *американсис* и М. *азиатсис*. Б. И.

Мастрихтъ—см. Маастрихтъ.

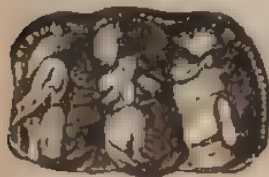
Мастурбация—см. Онанизмъ.

Масть—сочетание окрайки наружнаго волосаго покрова животных. Заслуживает большого вниманiя, потому, что часто М. принадлежит къ наиболее характернымъ признакамъ известныхъ породъ и потому обязываетъ ихъ опредѣлене и испытане ихъ чистокровности. В настоящее время этимъ признакомъ охотники пользуются въ зоологии, но все таки не придаютъ ему особенно широкаго значенiя, быть можетъ потому, что слишкомъ увлекались имъ въ прежнее время. Все таки среди массъ незаслуженно представленъ, имѣвшихъ много въ прежнее, древнее время, можно встрѣтить и такихъ, которые подтверждены истинными исследованиями. Бѣлая цвѣтъ, считаеми во все время эмблемою чистоты и чистоты, была обязательной М. животнымъ, посвященнымъ божеству. Если возмучать чернаго священнаго для египтянъ Аписа, то увидимъ, что у всѣхъ народовъ достойными обожанiя



Фиг. 1. Мастодонтъ.

родъ и несколько расходившиеся; кроме двухъ бивней въ верхней челюсти у многихъ видовъ сверхъ того и изъ нижней челюсти выступали два бивня меньшей величины. По расположенiю и характеру бугорковъ и общей формѣ коронныхъ зубовъ, въ настоящее время разли-



Фиг. 2. Коронный зубъ М.

чаютъ до 50 видовъ М., что показываетъ, какъ многозначительнымъ распространениемъ пользовалось это животное. Дѣйствительно, остатки М. очень многочисленны въ верхне-третичныхъ отложенияхъ Европы, Сев. Африки, и Азии, Сѣв. и Южн. Америки и были известны уже въ Средне-вѣка, но принимавшиеся

считались только животными, обращенными въ бѣлый цвѣтъ, какъ то—бѣлый библейскій голубь, бѣлый голубь Мигемета, бѣлый конь у германцевъ, бѣлая индѣйскій слонъ, бѣлый конь подъ Георгиемъ Побѣдоносцемъ у русовъ. Составлене такихъ фактовъ наводитъ на мысль, что не только символика бѣлаго цвѣта имѣла значенiе при выборѣ животныхъ, а и наоборотъ, при сущи атому цвѣту, другія качества, именно чистота и большаго культурности. Уже римляне знали, что бѣло-окрашенными животными не только оказываются божество чистыми, но и признавали цѣлую традицию усиливавшейся конституции, въ зависимости отъ разныхъ мастей. Тоже подтверждаютъ и новыя исследования *), указывающаго имѣть съ тѣмъ на мѣсту примѣровъ совпаденiя бѣлой окраски животныхъ съ высокой культурностью. Тѣмъ, по отношенiю къ крупному рогатому скоту

*) В. Халковскiй, А. В. И. 1890 г. т. 1.

известно, что наиболее высоко-культурные породы питают, или целиком близки рубашку (близки шортгорны и шаролеизский скот), или в них М. больше или меньше преобладает, или развиты в значительной степени (гернефордская, голландская, айрширская, симментальская породы). Зависимость между М. и натурой животного наиболее исследована у крупного рогатого скота. По географическому распространению, современные породы крупного рогатого скота делятся на две группы: на скот низменных и скот горный. Первый обитает на низких равнинах, где встречается всегда сочная, иногда даже роскошная растительность, второй разводится по горам или в густых возвышенных странах и потому питается более сухой травой. Скот низменней имеет окраску чаще всего пеструю, скот горный почти всегда одномастный. В Англии пестрые породы дорсетская, гернефордская, айрширская, джерсейская, гернеиская водятся в низменных или возвышенных долинах, единичный же скот разных М. в горах Уэльса и Шотландии. Во Франции на юго-западном побережье Лангедок занимают пестрые нормандская, бретонская, ожеронская, арденская, бузюнская и др. породы, а лимузская, гаронская, тасконская, саварская и обакская — горные и возвышенные департаменты южной и юго-вост. Франции. Вся часть Голландии и Ганновера, зап. побережья Шлезвиг-Гольштейна, представляют низменности и обитаемы пестрыми голландской, остфрисландской, ганноверской, ольденбургской, вильстермаркской породами; встречающиеся здесь более возвышенные песчаные земли, именно в Шлезвиг-Гольштейне — заняты красными ангельскими и тондерскими скотом. Скот швейцарский должен — пестрый, скот Швейцарский Альп — одномастный. Даже отроды одной и той же породы, живущей на горах — одномастны, в долинах пестры. В России вся сиб.-ази. и средняя часть, изобилующая изобильными лугами, занята пестрыми отродями деревенского или домашнего скота. Весь же южный и частью юго-вост. край, где растительность сухая степь с сухой и скудной, по большей части, травой — заняты одноцветными скотом сибирской степной породы.

Таким образом конституция животных, а следовательно, и физиологические особенности, и в том числе и продуктивность животных, тесно связаны с их обитанием и флорой данного района, то можно предположить, что и между продуктивностью и М. должна существовать некоторая зависимость. В некоторых из пород рогатого скота, которые принято считать молочными, развито молочество особенно сильно. В том же ряду будут преобладать пестрые породы низменного типа, а из горных лишь те, у которых или подмечается склонность к пестроты (аляутская), или играют в рубашке большую роль белые поля. Не менее характерен тот факт, что наибольшую молочность обладают те пестрые породы в рубашке, которые представляют сочетание черной окраски с белым; из низменных пород сюда можно причислить некоторые отроды голланд-

ской, остфрисландской, ганноверской и ольденбургской, из горных — фрейбургской и альпской. Совершенно иное получается, если мы рассмотрим породы исключительно рабочих, к которым принадлежат красная девонская из Англии, желтоватосырный скот разных пород во Франции, бурый в Швейцарии, сибирская степная, красная латвийская и т. д. Подмечается, как видно, целый ряд пород совершенно одноцветных, и при том преимущественно сырых или красных, но не черных. Даже и в тех породах, в которых рубашка разнообразна, например симментальской, и здесь лучшим рабочим считается одноцветный красный скот. Мясной скот принадлежит к породам красноокрашенным: таковы шортгорны, гернефорды, отчасти айрширы в Англии, нормандская во Франции, вильстермаркская, тондерская в Гольштейне, пестрое симментальское отродье в Швейцарии. Среди русского мясного скота — сырого степного и красноокрашенного, по преимуществу, киргизского и казахского — оба последние породы по мясности занимают первое место. Исключение представляют красный литовский и фландрский среди молочного, черный галл-вейский и белый шаролеизский среди мясного скота. Зависимость между М. и натурой животного можно проследить и дальше. Среди многочисленных пород крупного рогатого скота есть породы очень древние и с сильно развитым наследственным переделом морфологическими и физиологическими свойствами. К ним прежде всего нужно причислить породы первобытные, образовавшиеся естественным подбором, как то: сибирская степная, сибирская горная и белый скот парков. Древность степного скота доказывается свидетельствами различных авторов за двести тысяч лет до современной эпохи. Сравнительное сходство черепа горного скота с Bos Blacusensis, который существовал еще в доисторическую эпоху на южных равнинах швейцарских одноцветных пород не оставляет сомнений, что эта порода произошла от Bos Blacusensis, а стало быть — тоже очень древняя. То же самое можно сказать и о белом скоте парков, который произошел от Bos primigenius. Все эти наиболее древние и наиболее константные породы одномастны. Противоположность им составляют породы молодые, напр. гернефордская, айрширская, шортгорны и др. образовавшиеся в прошлом или даже нынешнем столетии; у всех их М. пестрая. М. имеет здесь большое влияние на ценность животного, так как от цвета зависит цена производимой шерсти, и естественно окрашенным волосам принадлежит ниже, вследствие своей меньшей пригодности к разнообразным фабричным изделиям. Между М. и натурой животного у лошадей не замечается особенной зависимости; известны только наблюдения, что белопестрые или одномастные лошади с белыми отбитами, в особенности на ногах, более живы и впечатлительны к забавлениям. Эти наблюдения, впрочем, справедливы и относительно других домашних животных, т. е. крупного рогатого скота, овец и свиней. Доказано различие

назначений, какъ домовая, сельско-хозяйственная, бытовая (двухъмѣр. М. Дажо описательно изображаетъ спирты, изъ которыхъ особенно теперь большое внимание, а на ихъ разведение, уходъ и содержание тратятся большія средства, М. не либѣтъ существеннаго значенія, но въ прежнее время съ большимъ интересомъ трактовали объ этомъ вопросѣ, такъ что создались цѣлый лексиконъ особыми выражениями, опредѣляющими безконечное число отгнѣнокъ М. лошадей. Г. К.

Масуде — см. Масудий.

Масштабъ (отъ *Massestab* — мѣрная палка) — отношеніе длины линіи на планѣ или вообще чертежѣ къ ея действительной длинѣ. Мѣстности можетъ быть изображена на бумагѣ лишь въ значительномъ уменьшеніи и потому М. планы и географическія карты всегда очень малы; подробности механизмовъ, изображенныхъ микроскопическихъ объектов и т. п., наоборотъ, приходится дѣлать въ увеличенномъ видѣ; вообще очень рѣдко предметы изображаются въ своихъ естественныхъ размѣрахъ, т. е. въ М., равномъ единицѣ. М. выражается или дробью (численный М.), въ которой числитель единица, а знаменатель число, показывающее во сколько разъ действительная длина каждой линіи больше соответствующей ей линіи на чертежѣ, или особыми построениями (линейный М.), состоящими изъ прямой, раздѣленной на мелкія части, напр. дюймы, съ подписями у каждаго подраздѣленія, показывающими соответствующую длину въ действительности. Такъ уменьшеніе въ 8400 разъ выражается или дробью $\frac{1}{8400}$ или линіей, на которой у послѣдовательныхъ дюймовъ подписано 0, 100, 200, 300... саж. (100 саж. = 8400 дюймовъ). Простѣйшие М. встрѣчаются въ метрической системѣ мѣръ; знаменатели ихъ суть по большей части единицы съ нѣсколькими нулями. Для увеличенія точности отсчетовъ по М. его нерѣдко выражаютъ болѣе сложнымъ построениемъ, называемымъ *поперечнымъ* М., основаннымъ на пропорциональности отрезковъ параллельныхъ линій, пересѣкающихъ стороны угла М., въ которыхъ издѣются топографическія и географическія карты разныхъ государствъ, указаны въ статьѣ Карты географическія (XIV, 636). Р. Б. В.

Масъ (*Mas*, *Maes*, *Mos*, *Mase*, *Massa*, *Meis*) — маленькая единица вѣса въ Остидіи и Китаѣ для драгоценныхъ камней, золота и серебра, въ Китайѣ = 3,779 гр., въ Суматрѣ = 2,563 гр. Также маленькая счетная монета, въ Китайѣ — 30 крѣй.

Масъ (Николаасъ Масъ, 1632—1693) — голландскій живописецъ, ученикъ Рембрандта. Съ 1654 г. по 1673 г. жилъ и трудился въ Дортрехтѣ, а послѣ того, до самой своей смерти, въ Амстердамѣ. Сначала писалъ бытовые картины несложнаго и незамысловатаго содержания, но чрезвычайно привлекательныя по своей живой напѣлости, жизненной правдѣ и превосходному колориту, каковы напр. «Старушка за пражей» (въ амстердамскомъ музеѣ), «Дѣвушка, подслушивающая разговоръ влюбленной пары» (въ галлерей Сикса, въ Амстердамѣ), «Колѣбелѣ» (въ лондонск. национ. галлерей), «Лягушка кухарка» (тамъ же) и т. д.

Въ Имп. Эрмитажѣ есть образцы таинствѣ рѣдко встрѣчающихся произведеній М.: «Матабелинда» — картина, изъ сохранившихся попороченная Съ 1660 по 1665 г. дарившій художникъ бросилъ свой прежній родъ живописи, сдѣлавъ моднымъ портретистомъ и пропавъ несчетное количество портретовъ, очень элегантныхъ, но почти всегда манерныхъ и цѣпистыхъ по краскамъ. Тамъ его работы нѣтъ въ многихъ галлерей, напр. въ галлѣи, берлинской, мюнхенской, дармштадтской, сдѣл. акд. художествъ (портреты дамы среднихъ лѣтъ) и др. А. С.-ов.

Масъ-Латри (*Juv de Mas-Latrie*, род. 1815) — франц. изслѣдователь древностей, знатокъ архивовъ, написалъ: «*Chronique historique des papes etc.*» (1837), «*Archevêches, évêches et monastères de France*» (1837), «*Histoire de France 1714—1837*» (1845), «*L'île de Cypre*» (1879) и мн. др.

Масудий (Али-Абуль-Хасанъ) — арабскій географъ-историкъ, происходившій изъ сѣверной Аравіи и родившійся въ концѣ IX в. Съ юныхъ лѣтъ началъ онъ путешествовать и посѣтилъ большую часть мусульманскаго міра; очень вѣроюно, что онъ былъ въ дальней Индіи и Китаѣ; несомненно ознакомился онъ съ Каспійскими морями и прилегающими странами, равно какъ и съ восточными берегами Чернаго моря. Одно время жилъ въ Палестинѣ и пограничныхъ сирийскихъ областяхъ, потомъ въ Басрѣ, наконецъ въ Египтѣ, гдѣ и умеръ въ 936 г. Изъ его главнаго сочиненія, полидимоу, громаднаго — «*Миръ отъ земли до земли*» («*Зеркало времени*»), сохранилось только нѣсколько отдѣльныхъ томовъ: «*Моруджъ оз-зехейъ*» («*Золотые дуги*»), извлеченіе изъ его большаго сочиненія, дошло до насъ цѣлымъ изданіемъ, съ франц. пер., Барбье де Майнажи и Паве де Куртиса, въ П., 1861—74), а также умекательно описаны страны, которыя видѣлъ М. и сообщена ихъ исторія, съ характеристическими анекдотами. Онъ написалъ еще геогр. и историч. соч.: «*Китаѣ отъ тенъихъ*». Кремеръ сравниваетъ М. съ Геродотомъ, Ктисмеръ замечаетъ его разносторонней эрудиціи и трудности задачи, которыя онъ разрѣшалъ въ своихъ сочин. Онъ углублялся не только въ арабскую исторію, но и въ исторію грековъ, римлянъ и народовъ Востока, древнихъ и новыхъ. Ему были вѣдомы религіозныя догматы евреевъ, христіанъ, еретиковъ, мусульманъ, гебровъ, иудеевъ, магометанъ. Извлеченіи изъ М. издали А. Шульгенъ въ «*Monum. Arabiae*» (Лейпц., 1740) и въ «*Hist. Jotandarum*» (1786); Renaudot, «*Anc. rel. des Indes et de la Chine*» (П., 1710); Nicholson, «*Establishment of the Fatemite dynasty in Africa, from el-M.*» (Лондонъ, 1840). Англ. пер. «*Золотыхъ дугъ*» Шпренгера (т. I Л., 1841); инд. изданіе въ (неполное) — Дези, 1846; отрывки, касающіеся славянъ, у Шармуа (Спб., 1833) и Гарива («*Сказанія мусульманскихъ писателей*», Спб., 1870). А. Крыжичъ.

Матабелеландъ (*Matabeleland*) — главн. область прежняго южно-африк. госуд. Матабеле, между 19°—22° ю. ш. и государствами Хамы и Машу-воандомъ; входитъ въ сферу англ. вліянія и принадлежитъ къ области англ.

окаго южно-африк. общества: лежит на высоте 11—1500 м. над ур. м. Около 75000 кв. км. жит. около 170000. Почва очень плодородна, богата тропическою растительностью и золотыми россыпями. Климат прекрасный, здоровый для европейцев. Каренные жители, матабелы — красивые, мускулистый, храбры, воинственный народ из племени зулусов и кафров. Они делятся на 3 класса: чистых зулусов (Абе-заш), потомков булутсов и баротофов, перевезенных из Трансвааля (Абешила), и мапшонов или макакалов (А-малол). Война и скотоводство считаются единственными занятиями, достойными матабелов; земледелие занимают рабы. Каждый матабел — воин. Армия из 15000 чел. делится на 20—24 полка, состоящих из 4 воинов. окр., с собственными прадеми (заперем). *История.* Мосселикаде, предводитель войска короля зулусов, Чика, поселился в 1830 г. у истоков Моджо и Марико, в юго-зап. части нынешнего Трансвааля, и подчинил себя баротофов и булутсов. В 1836 г. его прогнали оттуда боары. Мосселикаде переселился на С, победил макакалов и мапшонов и основал большое матабельское царство. В 1868 году умер Мосселикаде; ему наследовал сын его Лобенгула, который избрал своей резиденцией Буловайо. В 80-х гг. в М. стали переселяться искатели приключений и золота, в виду этого Англия в 1883 г. заключила с Лобенгулой договор, по которому последний обязался не уступать земли и не допускать разработки золотых россыпей без согласия Англии. В 1889 г., несмотря на протест Португалии, Англия объявила М. в сферу британского влияния, и даровала право управления этой территорией англ. южно-африк. обществу, основанному Сесилем Родер. К этому, в союзе с Лобенгулой, заявила Макакала и Машоналанд, а М. оставила свободной. В 1893 г. матабелы стали нападать на поселения белых в Машоналанд, англичане разбили их в нескольких сражениях, Лобенгула бежал и умер в 1894 г. В мае 1894 г. англ. правительство передало управление М. южно-африк. К. Туземцам отведены запустевшие земли. Недавно снова возникло возмущение матабелов, в мае 1896 г. потерпевших уже жестоко поражение от англичан. Ср. K. Mauch, «Reisen im Innern von Süd-Afrika» (Гота, 1874); Oates, «Matatieleland and the Victoria Falls» (Л., 1881); Mathers, «Zambesia» (Л., 1891); Holub, «Die Ma-Atabele» («Zeitschrift für Ethnologie»; В., 1893).

Матадорь (исп. Matador) — собственно «умертвитель»; так в некоторых боях быков называются саужители, добывавшие животное (ср. Бое быков, IV, 228), иногда же и главный тореадор. В некоторых карточных играх М. называют козыря, особенно 3 высших; употребляется это слово и как обозначение главного участника в игре.

Матайя (Викторь Матаја) — экономист, род. в 1857 г., проф. в Виль и Инсбруке. Главн. его труды «Der Unternehmerrisiko» (В., 1884), «Das Recht des Schadenersatzes von Standpunkte der Nationalökonomie» (Лейпциг,

1888), «Grossmagazine und Kleinhandel» (1891), «Die Regelung der Valuta in Oesterreich-Ungarn» (Инсбрук, 1892).

Маточита (Chelys Ambrata Schneider, см. табл. Черепахи) — единственный представитель особого рода черепах из сем. (или подсемейства) Chelydidae. Очень плоский сплюснутый щит с тремя продольными рядами сильно развитых килеватых бугров; грудной щит длинный, узкий, по бокам килеватый, состоящий из одного куска; хвост у других Chelydidae, голова и шея не вытягивается под щит, а прищелкивается к панцирю, отгибается в сторону; голова очень плоская, треугольная, покрыта мелкими щитками, с очень большими чешуями и мясистой губой, носы вытянуты в довольно длинный хобот; над барабанной перепонкой по бокам головы по большой трехугольной кожной лопасти, под подбородком, на горле и по бокам шеи кожные придатки в виде лопастей, раздвоенных на концы; хвост короткий, без шипа на кончике, впадинки перепонки сильно развиты; на передних ногах 5, на задних 4 пальца. Спина щитов панциря бурый, грудной грязно-желто-зеленый, нижняя сторона шеи с 6 черными продольными полосками. Достигает иногда значительной величины, так что щит длиной до 1,25 м., а вся длина до 2,25 м. Издает сильный неприятный запах. Живет в стоячих водах и реках Гвинеи и Ираки, питается, вероятно, мелкими животными. За него сильно охотятся негры и индейцы ради мяса. Н. Ам.

Матаморосъ (исп. «умертвитель мавров») — прозвание св. Якова (Santiago do Compostela), патрона Испании, по имени которого приписывалась победа над маврами. *Капитан М.* — один из популярных типов испанской комедии: хвастливый воин.

Матаморосъ (Matamoros) — гор. в мексиканском шт. Тамулипас, на южн. бер. Рио Грэнде, в 45 км. от Мексиканского зал., напротив г. Брауниза в С.-А. Шт. Техас. Вывозная торговля привоствами, кожами, шерстью и лошадьми; вновь мануфактурных товаров из Англии и Соед. Штатов. Гавань М., Бугады или Эль-Рефуджо, при устьи р., недоступна для больших кораблей. Жителей 20000 (1891).

Матаморосъ (Мануэль Матаморос, 1835—1866) — испанский офицер, перешедший в протестанство, устранивший протестантский молитвенный собор, расширивший библию и приговоренный за это, с соучастниками, к многолетней каторжной работе. Депутат от представителей различных наций с трудом удалось добиться за ними наказания изгнания. Испанцами основан в Ио. Лозанна и Женеве учреждения для евангелизации Испании.

Матарапъ (мыс Matapan) — самая южная оконечность арх. полуост. Морел, под 36°22' с. ш. и 22°29' в. д., в древности Гермара, с одноименным поселением в святыне Панафеона.

Матарапъ — употребляемый в Туркестанском крае, для ловли перелетов, лесам

филейный савь, до $1\frac{1}{2}$ арш. въ диаметръ, при-
крѣпленный къ двухсаженной жерди. М. дер-
жалъ надъ тѣмъ мѣстомъ, гдѣ собака дѣлала
стойку по порочену и, зажавъ, по пазелѣ птицъ,
прокутъ се. Ср. П. Павловитъ, «Особенности
охоты у туземцевъ Туркестанскаго края»
(«Природа в Охоты», 1891, VI).

Матаршванъ (санскр. Mātarsvan) —
въ индѣйской мифологической ведическаго периода (въ
Ригведѣ) существо обитающее въ воздушномъ
пространствѣ и принесшее оттуда на землю
огонь Атти. Истории ведитъ въ немъ сим-
волъ вѣтра, друио, съ большимъ правдопо-
добиемъ — символъ молнии. Мнѣ о М. имѣетъ
видимую связь съ греческимъ мифомъ о Про-
метѣе. Поведа ния М. является эпитетомъ
самого Атти.

Матаріа (Matariak) — 1) главный городъ
округа въ египетскомъ губернаторствѣ Да-
ккѣ, на южной берегу озера Мензаса, бо-
лѣ 10000 жит., потомство писцовъ, живущихъ
почти исключительно рыболовствомъ. 2) Де-
ревня въ 9 км. къ СВ отъ Каира; разведе-
ние страусовъ, воинная школа, чудотворное
дерево Маріа, подъ которымъ, по преданію, от-
дыхала Св. Дѣва и Іосифъ, съ младенцемъ
Иисусомъ, во время бѣгства въ Египетъ, ны-
нѣшнее дерево посажено лишь въ 1872 г., на
мѣстѣ ранѣ здѣсь росшаго.

Матиро (Матиро) — городъ и портъ въ исп.
провинціи Барселона, у Средиземнаго моря;
16425 жит.; мореходные классы, киллодзіе, бу-
маго-прядальни и бумагомоталки фабр., пригото-
вление кружени, кораблестроеніе. Вблизи курортъ
Архентонъ, съ углекислымъ источникомъ.

Матиза или **Матау** — о-въ изъ группы
Курильскихъ о-вовъ, въ 16 в. къ Ю отъ о-ва
Рауэке и 40 в. къ СВ отъ о-ва Расшуа. Отъ
первата отдѣляется проливомъ Головинна, а отъ
2-го проливомъ Надежда. 15 в. дл. и 8 в. шир.;
гористъ и среди горъ въ южной его части
возвышается дѣйствующій вулканъ-шикъ Са-
рычева, 3000' надъ ур. моря. Въ сѣв. части
обитаемыя долины. Древесная растительность
изъ ольхи, рисина и кедровника.

Матачингой — гора Приморской обл.,
въ бунтѣ Этьекунитъ, въ заливѣ св. Креста,
въ Анадырской губѣ. Достигаетъ 8800' и при-
надлежитъ къ самымъ высокимъ вершинамъ
Старой и Нового Сѣвера подъ сѣв. названіемъ
Кууи-мъ.

Матвѣенскій (Николай Павловичъ) —
писатель. Род. въ 1826-хъ гг. былъ препода-
вателемъ русск. словесности въ театральномъ
училищѣ, дѣлательнымъ членомъ спб. думы и
однимъ изъ главныхъ дѣятелей спб. пред. общ.
Начец., противъ ряда публицистическихъ статей
въ «Петербургскомъ Листѣ»: «Опытный ма-
диръ или полное наставленіе въ матарломъ
дѣлѣ» (СПб. 1858; 2-е изд. 1869), «Портретъ
(описание быта)» (СПб. 1857), «Сборникъ ста-
тей о спб. кредитномъ обществѣ» (СПб. 1871;
издотъ съ В. Григорьевымъ). Ум. въ 1878 г.

Матвѣевъ (Александръ Павловичъ) 1816
— 52) — врачъ, въ 1841 г. окончилъ курсъ въ
моск. унив., въ 1874 г. получивъ степень док-
тора медицины за диссертацию: «О шогбъ
разстрѣлахъ» и назначенъ профессоромъ въ
виенскомъ унив. по кафедрѣ акушерства, жен-

скихъ и дѣтскихъ болѣзней. М. напечат.: «Руко-
водство къ повивальному искусству для повиваль-
ныхъ бабъ» (Кіевъ, 1853; 3 изд., Кіевъ,
1870), «Курсъ акушерства» (3 ч., Кіевъ, 1861;
2 изд., 1861 — одно изъ первыхъ оригинальныхъ
русскихъ сочиненій по акушерству).

Матвѣевъ (Андрей Артамоновичъ, 1666
— 1725) — графъ, сынъ А. Сергѣевича, одинъ
изъ видныхъ сотрудниковъ Петра Вел. На
8-мъ году пожалованъ компанійнымъ статсъ-
комъ во дворецъ, дѣлалъ съ отцомъ службу въ
Пустозерскѣ и Мезень (1676—1682) и едва
не поглотился живя въ студенческомъ бунтѣ
1682 г. Получивъ тщательное воспитаніе, зналъ
иностранные языки, говорилъ по-латыни; за
границей съ большимъ удивленіемъ отзывался
о его образованности. Подъ науръ М. была и
его жена. Сохранился (въ рукоп.) переводъ М.
«Анналовъ» Барини, сдѣланный въ 1690-хъ гг.
Съ 1691 г. по 1693 г. М. переводствовалъ въ
Двинскомъ краѣ. Чрезвычайный и полномоч-
ный посолъ при голландцахъ Статахъ (1699—
1712) и австрійскомъ дворѣ (1712—1715), М.
бѣжалъ въ Парижъ, въ 1706 г. для заключе-
нія (несостоявшаяся) торгового договора съ
Франціей, а въ 1707—1708 гг. — въ Лондонъ,
хлопотать о посредничествѣ между Пруссіей и
Россіей и отклонять австрійчанъ отъ признанія
Станислава Лещинскаго польскимъ королемъ.
Оскорбленіе, нанесенное М. въ Лондонѣ аре-
стомъ по жалобѣ кредитора, вызвало дипломатическія осложненія, какъ нарушение между-
народнаго права. Графъ съ 1715 г., сенаторъ
и президентъ юстиціи-коллегіи съ 1719 г., пре-
зидентъ моск. сенатской канцеляріи съ 1724 г. М.
вышелъ въ отставку въ 1727 г. Въ послѣдніе
годы жизни, быть можетъ — подъ влияніемъ за-
просовъ Шафировъ, которому императрица
Екатерина поручила написать исторію Петра
Вел., М. составилъ описание стрѣльбнаго бунта
1682 г., вмѣстѣ съ краткимъ и неполнымъ из-
ложеніемъ послѣдующихъ событій до 1698 г.
включительно. Книга написана витиеватымъ,
дѣланымъ языкомъ, съ латинскимъ строемъ
рѣчи, изобилуетъ тавтологиями, описаніе со-
бытій довольно призрачно: на дѣйствія ца-
рскихъ Софія и ея партіи наложены сплошныя
темныя краски. Нарышкины и особенно отецъ
автора не въ мѣру возвышены. Сочиненіе М.
найдено въ «Собраніи записокъ о Петрѣ Вел.»
(М. 1787, Туманскаго, I, 111—229, полностью,
безъ имени автора, и VI, 8—54, 86—97, от-
рывками, съ именемъ автора), «Малѣй» (1841,
XIV, издатель не знаетъ, чей трудъ онъ публи-
куетъ) и «Запискахъ русскихъ людей» (СПб.
1841, изд. Сихаровъ). Ср. Пекаремъ, «Русские
меиуары XVIII ст.» («Современникъ», 1865,
№ 4); Невиль «Русск. Старина» 1891, № 9,
434; Лизекъ («Ж. М. Н. Пр.» 1837, № 11,
368); Горько, «Опиомена Лейбнича въ Россію»
(45—46); Пекаремъ, «Пѣдла гр Матвѣева
въ Парижѣ» («Современникъ», 1856, № 6);
«Архивъ кн. Куракина» (II—V). Э. Ш.

Матвѣевъ (Артамоиъ Сергѣевичъ, 1825
— 1882) — сынъ дѣла, служилъ на Уралѣ,
участвовалъ въ войнѣ съ поляками и оса-
дѣ Риги (1857). Неизвѣстно, когда и какъ
произошло сближеніе М. съ царемъ Алексѣемъ
Михайловичемъ; послѣдній очень привязался

къ своему «Сергѣчу» и оказывалъ ему полное доверіе. Въ домъ М. государя познакомился съ его воспитанницей, Наталіей Кирилловной Нарышкиной, своей второю супругою. Въ скромномъ званіи думнаго дворянина М. управлялъ малороссийскими, а потомъ и посольскими приказами Худородный, онъ не кичился вліятельнымъ положеніемъ царскаго друга, не ссорился съ знатію. Въ 1672 г., по случаю рождения парвенца Петра Алексѣевича, М. былъ возведенъ въ санъ окольничаго, а въ бояре — въ концѣ 1674 г. Однѣмъ изъ первыхъ «западниковъ», М. цѣнилъ общение съ иностранцами и охотно пересаживалъ на русскую почву заморскія новинки. Домъ его былъ убранъ по-европейски, съ разрисованными потолкомъ, картинами италоисконной работы, изображавшими свѣтлыхъ, въ часахъ столь затѣливой конструктора, что на нихъ обращали вниманіе и иностранцы. Жена М. познакомилась въ мужескомъ обществѣ; сынъ Андрей (см.) получалъ тщательное образованіе, на европейскій манеръ; изъ дворянъ людей М. составлялъ труппу актеровъ и забавлялъ государя театральными представленіями. Человекъ образованный, М. выполнялъ исключительно литературныя работы (не дошедши до насъ), преимущественно историческаго содержанія, между прочимъ: «Исторію русскихъ государей, славившихъ въ ратныхъ подвигахъ, въ лѣтахъ» и «Исторію взбрана и вѣнчанія на царство Михаила Осодоровича». Смерть царя Алексѣя (1676) повлекла за собою паденіе М. Говоря, онъ пытался вослѣдствовать на престолъ малолѣтняго Петра, но въ-рѣшито, что Милославскіе, вновь получившіе преобладаніе при дворѣ, изъ жесты и чувства самоохранены рѣшились уничтожить М. Обвиненный въ черноснижии и адыхъ умыслахъ на жизнь царя Осодора, М. былъ сожалея со всею семью въ Пустозерскѣ. Въ 1680 г. его перевели въ Мезень, а въ январѣ 1682 г., благодаря заступничеству царской цѣлительницы Марѣи Матвѣевны Давыдиной, крестница М. въ Духъ. Смерть царя Осодора и избраніе на престолъ Петра (27 апр. 1682 г.) передѣлали власть въ руки Нарышкиныхъ. Первымъ дѣломъ новаго правительства былъ вызвъ М. и возращеніе ему прежнихъ почестей. М. пріѣхалъ въ Москву вечеромъ 11 мая, а 15 мая разыгрался сѣверный бунтъ, одну изъ первыхъ жертвъ котораго палъ М.: онъ былъ убитъ на глазахъ царской семки, на Красной крыльцѣ, обращенъ внизъ на площадь и изрубленъ. Пикантныя издѣя его могилой поставлены государственнымъ канцлеромъ графомъ Н. П. Руминцевымъ.

Литература. «Исторія о невинномъ заточеніи боярина А. С. М.» (изд. 2. М. 1786; «Записки русскихъ людей», изд. Сахарова (СПб. 1811), «Originalenkelken von Peter d. Grossen» (1785), Kienigk, «De rebus Moscoviticis» (1680, «Ж. М. Н. Пр.», 1839, 7), Lysek, «Relatio etc.» (1676; «Ж. М. Н. Пр.», 1837, 11); Tanner, «Legatio Polono-Lithuanica» (1689; «Чтенія Общ. Истор. и Древн.» и отд. М. 1891); Klenk, «Historisch Verbael. of Beschryving van de Voyages» (1677); Lataski, «Epistolae» (1709, т. I, стр. 600); «Narratio geim

quae post obitum Alexii deviae viuit» (1829, и у Сямпи, «Bibliographia critica», I, 76—77, русск. пер. въ «Ж. М. Н. Пр.» 1835, ч. V); Миллеръ, «Воспитаніе Петра Вели.» (Туманскій, «Собраніе Записокъ», V; Терещенко, «Опытъ обзорныя жизни сановниковъ» (IX) Соловьевъ, «Исторія Россіи» (XII, 326; XIII, 309—310), Ногодинъ, «17 первыхъ лѣтъ въ жизни Петра Вели.», Заимославскіи, «Царствованіе Осодора Алексѣевича».

Е. III.

Матвѣевъ (Навель Александровичъ) — писатель, род. въ 1844 г. Окончилъ курсъ на юрид. фак. Харьковскаго ун-ва, служилъ товарищемъ прокурора орденоваго окружнаго суда, дѣлопроизводителемъ комитетъ для составленія основныя положенія преобразованія духовно-судебной части, членъ въ самарскомъ окружномъ судѣ, совѣтникомъ дирекціи правосудія въ Боев. Румели (18—1—22); съ 1889 г. состоятъ дѣлопроизв. въ СПб. Литературную дѣятельность началъ коррекционными о чѣковской жизни въ «С.-Петербургскихъ Вѣдомостяхъ» Кирпа, затѣмъ состоялъ сотрудникомъ «Журн. Мин-ва Вѣстникъ», «Судебнаго Вѣстн.», «Зарн», «Русской Речи», Аксаковской «Речи» и др. Названный секретаремъ комиссіи, образованной при Им. Географич. Общ. для изученія народныхъ юридическихъ обычаевъ, М. составилъ проектъ программъ для собранія этихъ обычаевъ и редактировалъ VIII т. «Записокъ» этого общества, по отлѣту этнографич. за что награжденъ золотою медалью (1871). Въ «Русскомъ Вѣстникѣ» М. помѣстилъ, между прочимъ: «Атмосферъ въ современномъ романѣ» и «Н. В. Гоголь и его переписка съ друзьями» (отд. СПб. 1894) и подъ псевдон. *Алексеева* «Писма о литературѣ» (1895). Изъ статей, частью напечат. М. въ «Историч. Вѣстникѣ», составлялась книга: «Болгарія послѣ Берлинскаго конгресса» (СПб. 1878). Въ настоящемъ «Словарѣ» М. помѣстилъ статьи: Болгарія, Боснія, Вѣлики, Далматія и др.

Матвѣевъ (Осодоръ Михайловичъ) — живописецъ-пейзажистъ, сынъ солдата д. г. в. изъ миловскаго полка, род. въ СПб. въ 1768 г., воспитывался въ Им. акад. худ. съ 1764 по до 1778 г. и, окончивъ курсъ съ мал. золот. медалью и членомъ XIV класса, въ теченіе одного года оставался при акад. въ качествѣ св. пенсионера. Въ 1779 г. получилъ больш. золот. медаль и былъ отправленъ на казенный счетъ въ чужде край, для доставленія своего усовершенствованія. Побѣдилъ Германію и Швейцарію, жилъ и работалъ въ Италіи, въ Римѣ пользовался руководствомъ Ф. Гаклорта. По окончаніи срока посылки своей заграничу, съ содержаніемъ отъ казны, дважды ѣздилъ на долгое время снова въ Италію, гдѣ, такимъ образомъ, протекла большая часть его жизни. Умеръ въ Римѣ, въ 1826 г. Картинами М. некогда пользовались уваженіемъ не только въ Россіи, но и въ Италіи. Изъ нихъ можно указать на семь пейзажей въ Им. Эрмитажѣ (виды въ окрестностяхъ Верны, Луго-Маджоре, Болесскаго озера, каскада панского дворца въ окрестностяхъ Рима, водопада Кадутелла-Мармора, близъ Терра, водопадъ Каскателле, въ Тиволи, и Икватри, въ Финлидин), на четыре картины въ музеѣ акад. худ.

(«Озеро Ном», близ Рима, видъ въ Тиволи, видъ въ впади Адриана, близъ Тиволи, и «Проблема Виргиния, близъ Неаполя») и на сицилийскія виды, близъ москозеномъ публичномъ музеѣ.

Мативевы—русскіе графскій и дворянскіе роды. Первый, происшедшій отъ Артамона Сергѣевича М. (см. выше), пресѣлся въ 1734 г. Есть еще 68 рода М., позднѣйшаго происхожденія.

Матвій I Корвинъ—венгерскій король (1436—90), второй сынъ Іоанна Гуняда, род. въ 1443 г.; враги его отня державу его плѣнными въ Богемію до 1468 г., когда онъ, по смерти Владислава У Постума, вступилъ на венгерскій престолъ. Многие венгерскіе магнаты избрали королемъ имп. Фридриха III, но М. вскорѣ слѣдилъ притѣлѣ магнатовъ на свою сторону, а въ 1468 г. заключилъ миръ и съ императоромъ, который за извѣстную сумму денегъ и признание его правъ на наследство, выдалъ ему корону св. Стефана. Завѣя М. двинулся противъ турокъ, которые не разъ опустошали южные пограничныя области Венгрии, и отняли у нихъ часть Боснии. Онъ, однако, не продолжалъ этой войны, а обратился, по совету папы Николы IV, противъ чешскаго короля Георга (Юри) Подибрада, наследникъ котораго, польскій принцъ Владиславъ, былъ принужденъ уступить ему, по ольжичскому миру (1479), Силезію, Моравію и Лузацию и признать его права на наследство въ Богемію. Когда вновь вспыхнула война съ Фридрихомъ III, М. занялъ часть Австріи, съ Вѣной, которую сдѣлалъ своей столицей. М. былъ покровителемъ наукъ, приглашалъ въ своему двору знаменитыхъ ученыхъ и собралъ очень цѣнную библиотеку (*Bibliotheca Corviniana*; см. Корвина, т. XVI, стр. 211—212). Послѣ М. остался только одинъ незаконный сынъ, Іоаннъ Корвинъ, старшія котораго добился престола не законными средствами. Ср. Fraknoi. «M. S. Corvicius tunc Hungarorum» (Фрейб., 1891); «Matthias Corvinus, Hungariae regis, epistolae ad Romanos pontifices datae et ab eis acceptae» (серія 1, т. VI «Monumenta Vaticana historiam regni Hungariae illustrantia», Будапештъ, 1891).

Матвій (или Матей, Matthias)—германскій императоръ (1612—1619), род. въ 1567 г., былъ третьимъ сыномъ имп. Максимилиана II. Воспитателемъ его былъ ученый дипломатъ Бусбекъ. По приглашенію католической, но враждебной испанцамъ партіи южныхъ нидерландскихъ провинцій, онъ отпривился туда, гдѣ въ 1577 г., въ 1578 г., получивъ, съ большими ограниченіями, званіе штатгальтера, но, убедясь, что ему не удастся добиться вліянія въ странѣ, въ 1601 г. сложилъ съ себя званіе. Въ 1598 г. имп. Рудольфъ назначилъ его своимъ наместникомъ въ эрцгерцогствѣ австрійскомъ. Когда произошелъ императора вызвалъ войну съ возмущившимися венграми и турками, М. возмъ на себя возстанодленіе мира (1604) когда же Рудольфъ не согласился съ его рѣшеніями М. въ союзъ съ венгерскими и австрійскими государственными чинами, достигая его отказался отъ власти надъ Австріей, Венгріей и Моравіей (1608); Государственнымъ чинамъ М. вынужденъ былъ

сдѣлать при этомъ нѣкоторыя уступки въ реляционныхъ вопросахъ. Импер. Рудольфъ поссорился и съ чехами, послѣдніе признали М., который отнялъ у брата Богемію, Силезію и Лузацию (1611) и, по смерти его, былъ избранъ императоромъ. Изъ нѣмыхъ враговъ ему пришлось бороться съ безпокойными трансильванскими князьями. Петлемъ-Габорами; внутри государства все болѣе и болѣе обострилась религиозная вражда; имперія и на нѣдѣлнныя владыки отняла М. въ средствахъ для веденія войны съ Турціей, такъ что онъ былъ вынужденъ заключить въ 1616 г. невыгодный для него миръ. Враждебное отношеніе протестантовъ къ М. усилилось, когда бездѣтный М. по настоянію другихъ членовъ своей семьи, короновалъ королемъ Богеміи (1617) и Венгрии (1618) фанатика Фердинанда Штирпскаго, впоследствии императора Фердинанда II. Попытки правительства уничтожить права, данныя протестантамъ, и особенно «Грамоту Величества», дарованную Рудольфомъ II чехамъ въ 1609 г., вызвали неудовольствіе, которое въ Богеміи перешло, въ маѣ 1618 г., въ открытое возстаніе. Между тѣмъ какъ чехи организовали свое особое управленіе и сопротивлялись съ оружіемъ въ рукахъ, а жатѣи Силезіи и Моравіи къ нимъ примкнули, Фердинандъ низвергъ въ Вѣнѣ союзника императора, Клеветца, и вырвалъ бразды правленія у большого и дружнаго М., который вскорѣ послѣ того и умеръ.

Матвій Парисскій (Matthaeus Parisiensis)—неизвѣстно почему такъ прозванный англ. историкъ (ок. 1200—1269), монахъ-бенедиктинецъ; стоялъ близко къ королю Генриху III и королю Рикону норвежскому, владѣтели чего были въ своемъ распоряженіи важныя историческія матеріалы. Главный трудъ его, «Chronica maiora», дѣлится на 2 части: первая, до 1285 г., ваята изъ «Flores historiatur» Рожера Бендоверскаго, вторая (1235—59)—оригинальный трудъ М. Въ борьбѣ имп. Фридриха II съ папскими престолами М. стоялъ сначала на сторонѣ перваго. Его извѣстія о европейскихъ событіяхъ, кромѣ Англіи, не всегда достоверны, но все-таки цѣнны, особенно о послѣдней борьбѣ Гогенштауфеновъ; отзывы его рѣзки и порою несправедливы. Лучшие изданія: Wats (L., 1684), Luard (1874—83), Liebertmann, въ «Monum. German. histor.» («Scriptores», XXVIII), Huillard-Bréholles (II., 1840—41), Grandaur и Waitenbach (Ann., 1890). Его «Historia Anglorum» изд. Madden (L., 1867—69).

Матвѣи—царевичъ, сынъ Дадяневы, Адмшеневой или Адмшенкии земли, въ 1682 г. былъ казненъ, послѣ пераго стрельчачкаго бунта. Адмшенскія земли, иначе Одшѣи—имѣя Минтремля владѣтели ея знались дядями, т. е. царями. Въ главномъ архивѣ министерства иностранныхъ дѣлъ въ Москвѣ хранится дѣло—«Октябрь, 1682 г. Дѣло о прѣзидѣ М. Леонтьевѣ, названномъ Одмшенскимъ земли царя Дадяна сынѣмъ». Ср. Вельяминовъ-Зерновъ, «Исследования о именитыхъ царяхъ и царевичахъ» (СПб., 1887, ч. IV), Соловьевъ, «Исторія Россіи съ древнѣйшихъ временъ» (Дополненіи къ XIII т.), Вульфовъ, «Материалы для новой исторіи Кавказа съ 1722 г. по 1803 г.» (СПб., 1869).

Матвей из Милова (Міховита, 1436—1523)—полский историк, проф. и ректор краковской акад., автор нескольких сочинений по медицине. В начале XVI ст. посетил Россию, и написал несколько сочинений, в которых дает краткую географию и историю России: Соч. его вошли в сборник Старчевского: «Historiae Ruthenicae scriptores exteri» (СПб., 1841) С. И. Никольского, «Опыт русской историографии» (СПб., 1891—1892).

Матвей из Янова — чешский богослов († 1394), ученик Яна Милыча († 1374). Выступил с проповедью против ереси и духовной испорченности, против искажения католической религией истинных начал христианства, выраженных в Библии. Написал большое богословское сочинение: «De regulis Veteris et Novi Testamenti», в котором старался освободить учение Христа от позднейших прибавок и извращений. Перевел Библию на чешский язык. Ср. Пильниц и Славович, «Обзор истории славянских литературы» (СПб., 1865).

Матсеа (Matea)—о-в в восточной Конго, между Бомою и Понта-да-Леня, 15 км. длиною и 4 км. шириною; роскошная растительность—пальмы и бананы; жит. 700, племя мусороно, в 9 деревнях, фактория белгийского общества, арендующего о-в.

Матсес (Montagna del Matese)—горная система в неаполитанских Апеннинах, тянется с СЗ к ЮВ по границе провинций Казерта и Кампобасо; высота и достигает наибольшей высоты в Монте-Матсето (2060 м.). К Ю от него озеро М. (1007 м. над ур. моря).

Матезий (Гюльи Mathesius)—нем. проповедник (1564—165). В начале своей деятельности—сторонник аналитиков, М. в 1529 г. прибыл в Виттенберг, где сдался одним из самых ревностных приверженцев Лютера. М. издалека своею большою биографией Лютера; она написана в форме проповедей (числом 17) и напечатана в Виттенберге в 1566 г. («Historien von des ewigwirdigen in Gott seligen theueren Mannes Gottes Doktoris M. Luthers Anfang, Lehr, Leben und Sterben»). Последующие биографы Лютера все пользовались этим трудом, в котором М. воздерживался от всякой полемики с противниками Лютера. Мауренбрехер называет труд М. святоотеческим панегириком Лютера. Труд М. издан вновь в 1896 в 1855 гг. Г. Ф.

Матейко (Ян-Алоизий Matejko, 1838—1893)—наиболее значительный из польских живописцев новейшего времени. Получив образование в краковской художественной школе и в вильн. акад. худ., он, с самого начала своей самостоятельной деятельности, повсюду себя воспроизведению себя в истории Польши, который, с течением времени, получая в его картинах все больше и больше драматизма, все более и более сильную характеристику действующих лиц и политическую и патристическую, иногда чрезвычайную образность. Рисунок у него весьма своеобразный, выработанный до мелочей, попорить блестящий, но впадающий нередко в

цестроту. За первую большую картину М., обратившую на него общее внимание в 1867 г., «Варшавский сейм 1773 г.», еще можно безбоязненно по композиции и яркости и силой подделанной, следовали другие, более зрелые произведения его кисти. Главными в их ряду могут считаться: «Александр Седлавой пред Сигизмундом III», «Присяние Владислава Мудрого на царство», «Правдивый путь короля Сигизмунда», «Люблинская уния», «Русские послы просят Стефана Батори о мире», «Ян Вилицы во время защиты бенедиктинского монастыря от Матвея Корвина», «Молитва Яна Собьского пред битвою с турками», «Освящение Сигизмундова колокола», «Убийство кор. Пржмисла в XV в.», «Битва при Танненберге 1410 г.», «Падение Варны», «Альбрехт Бранденбургский, присягающий в вѣрности королю Сигизмунду I» и «Ян Собьский под Веною, во время осады ее турками». М. пользовался известностью во всей Европе и великим почетом среди своих соотечественников. С 1873 г. он был директором краковской художественной школы. А. С.-в.

Matelotte см. Горинелли.

Математика.—Слово «математика» происходит от греческого μαθημα (наука, учение), в свою очередь происходящего, вместе с ним же, одно с ним значение слово μαθημα, от глагола μάθημι, первоначальное значение которого, «учусь через размышление», устанавливало строгое разграничение между выражаемыми им понятием и понятием учения путем опыта. М., по общему, установившемуся с давнего времени, взгляду, есть наука о величинах, предмет которой состоит в измерении величин, или, согласно с подрашью, внесенной Огюстом Контом, в непрямое измерение величин. Такое определение если и может считаться удовлетворительным, то только для отдаленного прошлого, когда задачи М. не шли далее практических исчислений и измерения. Но уже с IV в. до Р. Хр. практическая арифметика, под именем «догматика», и практическая геометрия, в форме землемерия, потеряли почти всякий интерес в глазах математиков древней Греции и на первый план выдвинулись для них изучение свойств, противлений или теоретическая геометрия и в высшей степени изучение свойств чисел или по терминологии нашего времени, теории чисел. По определению Вильгельма Вундта, вполне выражающему современное состояние М., ее предмет состоит в задаче «подвергнуть исследованию свой предмет посредством мысленных форм чистого усмотрения, также как и вычисления, на основании чистого усмотрения, формальных построения понятий, в отвлечении от всяких свойств и взаимных отношений». Это определение отмечено автором от содержания задаваемого в последнее время, под именем учения о многообразии или учения о формах («Mathematisches Gebilde» Рудинна или Formenlehre Горинелли Градешанца), самого большого математического учения, в котором все отданы математике.

являются не более как его специальными частными. Содержание названного сейчас общего математического учения с полным основанием раскрывает также и связи, существующую между М. и другими науками. Выражения «многообразие» и «форма» характеризуют это содержание с двух разных сторон, так как указывают на два необходимых условия, которые должны быть выполнены при всяком математическом исследовании, какой бы предмет оно не имело. Первое из этих условий состоит в наличии множества объектов мышления, составляющих известную совокупность; второе — в чисто формальном способе обработки, т. е. в таком, который привлекает к рассмотрению не объективные конкретные свойства объектов мышления, а только одни взаимные отношения позиций. Область математического исследования становится таким образом чрезвычайно обширной, способною к распространению даже на формальную часть логики, как на удовлетворяющую указанным условиям, и потому вполне готовую к принятию форм математического алгоритма. В настоящее время это принятие есть уже совершившийся факт, представляемый недавно созданными трудами Були, Роберта Грассмана, Шредера и др. логическим исчислением или алгеброй логики. Если затронуть принятие во внимание, что все достигаемое опытом может быть сведено на отношении многообразных объектов мышления, то становится необходимым замечать, что всякая опытная наука, по своей самой природе, должна быть доступна формальному или математическому способу обработки. Степень же приложимости математической обработки предмета зависит исключительно от чисто логических условий исследования. «Рациональная или теоретическая механика», «математическая физика», «математическая химия», «теория вероятностей» и «математическая статистика» дают изложенным сейчас абстрактным замечаниям фактическое реальное подтверждение. Развитие математики началось с создания практических искусств счета и измерения длин, поверхностей и объемов. Началом этого развития можно считать появление у первобытного человека определенного представления единицы и неопределенного представления множества. Затем все последующее развитие первобытного счисления состояло в последовательном выделении из неопределенного представления множества определенных представлений два, три, четыре и т. д. до предельных, которые определялись у различных народов самыми разнообразными обстоятельствами. Обстоятельствами, определившими форму и ход первоначального развития счисления, была коренившаяся в условиях и законах первоначального развития представления, невозможность для первобытного человека в течение значительных промежутков времени отделить числовое представление от конкретного представления, содержащего его группу предметов. Счет в начале, вследствие этого обстоятельства, мог быть и был толь-

ко вещественным. Промежутки времени, необходимые для выделения последовательных числовых представлений, были вообще очень большими, но особенно значительную продолжительность имели они в эпоху развития представлений числом два, три и четыре. На исключительно большую величину промежутка времени, в продолжение которого выдвигалось представление числа три в этот же все доступный человеческому сознанию ограничивалась определенными представлениями единицы и два и неопределенным множеством, указывает факт существования во многих языках двойственного числа. К этому же громадному промежутку времени приходится начало развития счисления дробей и связанное с ним первое образование системы счисления. Первую дробь, с которой познакомились человечество, была половина. Вслед за нею постепенно выходили на свет сознания и ближайшие к ней другие дроби двоичной системы. Половина какогонибудь предмета могла быть, в свою очередь, выделена на две пол-полочки; пол-половина — на две пол-пол-половины и т. д. до предельных, которых могла достигать потребность практической жизни. Визуаль характеристический признак этого образования дробей двоичной системы представляет древнерусская система записанных итр. Землемерные рукописи и официальные акты по землемеру до Петровской эпохи доходили в образовании этих дробей до $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{4}$ и даже $\frac{1}{10}$ повторений приставки пол- к слову половина (о дальнейшем развитии счисления дробей см. в статье Дробь). Первоначально разнообразие групп предметов, замещаемых человеком из окружающей природы для употребления в качестве орудий и средств счета, сводилось, после выделения представления числа четыре, почти исключительно к употреблению групп, представляемых пальцами руки, как ближайшей к человеку и постоянно находящейся в его распоряжении. С этого времени дальнейшее развитие счисления так тесно связалось с развитием умения пользоваться при счете пальцами, что для словесного выражения вновь выделяемых числовых представлений стали в чрезвычайно широких размерах употребляться названия предметов и действий пальцевого счета. Искл. выделение представления числа 6 дальнейшее развитие счисления встретило важное затруднение, состоявшее в невозможности, при выделении следующего числового представления шесть, пользоваться пальцами одной руки, как уже занятыми выражением числа 5. Наблюдения над пальцевым счетом современных индейцев обнаруживают существование в разрыв рассматриваемого затруднения в этом и аналогичных других случаях с полной истинностью. После значительного промежутка времени исторический процесс привел к мысли освободить занятые выражением числа 5 пальцы одной руки помощью употребления особого знака, напечатавшего человек у, что число 5 уже получено одной рукой. Таким знаком был знаменитый черт, проведенный на песке или красками, веществом на какойнибудь поверхности, камне,

и т. д. Этот прием был создан пятиричной системой счисления в ее примитивной форме счета по пальцам и положено начало развитию письменного счисления. Действительно употребление для условного обозначения предмета других знаков, чем жесты и звуки, востребовано было в самом обширном значении этого слова (см. Письменное счисление). Последовавшее за введением указанного приема развитие счисления состояло в том, что для выделения, с помощью пальцев одной руки, всех следующих числовых представлений до известного предела, поступно выделялись сперва простые кратные пяти, затем основного числа пятиричной системы, а затем в единичных следующих разрядах той же системы вышестоящих кратных пяти. Другими средствами устроены представившиеся затруднения, вызванные другими племенами, было употребление при выделении следующих для 3-х числовых представлений пальцев другой руки. Но когда эти племена достигли числа 10, должны были перейти к 11, тогда они опять встретились с затруднением, подобным преждему, и состоявшим в невозможности пользоваться пальцами обеих рук, как уже занятыми выражением числа 10. Те же два средства, как и прежде, послужили и для устранения нового затруднения. Одни племена, придя к мысли обозначить десятком особым знаком, создали новую систему счисления; другие, напротив, остановившись на мысли воспользоваться пальцами ног, продолжили развивать счисление в прежнем направлении, пока, наконец, достигнув числа 20, не пришли к дальнейшему развитию счисления к созданию двадцатичной системы, закончившему собой цикл образования пальцевых или натуральных систем счисления. Средства, при помощи которых происходило дальнейшее развитие счета, оставались все попрежнему теми же, какими были в начале, изменились только более или менее развитые образы в своих вышних формах, в зависимости от достигавшей человечество ступени развития. Согласно двум главным родам употребляемых средств, счет бывает или вещественным, или мысленным. Первый пользуется или предметами, принадлежащими человеческому телу, главным образом пальцами, или же предметами, посторонними человеку. И в том, и в другом случае счет пользуется употребляемыми или предметами или в них непосредственным вид, или в форме изображений, с течением времени все более и более удаляющихся от оригиналов и кончающихся переходом в системы условных знаков или образований письменного счета и в том смысле. Несмотря на свою распространенность в позднейшее время, письменный счет не является единственной формой вещественного счета в его позднейшем состоянии. Другой формой, и притом стоящей гораздо ближе к своему древнему прототипу, является инструментальный счет, заключающийся для своих целей различными, более или менее сложными искусственными

инструментами или орудиями, начиная с первобытного шнурка с узлами и кончая усовершенствованной счетной машиной сложнейшей конструкции. Другой главный вид счета — мысленный — в своей чистой первоначальной форме складывается из операций, совершаемых в сознании и выводимых перед ним с значительным трудом и из более или менее смутных образов только в позднейшее время. Но достижение владениями или знаниями значительно вышестоящих ступеней развития. При таких свойствах этого счета его употребление в древности мы можем судить только по перешедшим в памятниках древней математической литературы результатам его приложения к решению различных задач и вопросам. Недостаток данных истории М. может быть пополнен наблюдениями над феноменальными счетчиками нашего времени. Этими явлениями обозначаются прежде всего лица, которым, без всякой предварительной подготовки, оказываются в состоянии в поразительно короткое промежуток времени производить очень большие вычисления и решать задачи, которые должны быть признаны совершенно выходящими из круга здравия не только неграмотного человека, но даже и лица, получившего элементарное школьное образование. Можно указать на обратившего на себя давно внимание всего образованного мира Жюль Иероди и на изгнанных с Востока из-за их обстоятельств Амур Монде, во Франции, и Иоана Петрова, в России. Наблюдения над этими феноменальными счетчиками дают нам основание думать, что начало употребления мысленного счета восходит к очень отдаленным временам развития счисления. Данных для изучения первоначального развития истории науки в настоящее время почти совсем не имеет. Первое ознакомление с основными геометрическими понятиями доставила человечеству охранение предметов окружающей природы. Но это ознакомление было бы очень поверхностным, если бы к нему не присоединилось с раннего времени воспроизведение образов представляющихся человеку в окружающем его мире, вызываемое или стремлением к подражанию, или практическими нуждами. Воспроизведение, бывшее результатом первой из этих двух причин, выразилось в первобытных формах живописи и валяния, а второй — в различных ремеслах и в первобытной форме архитектуры. Но большая часть доставляемых этими средствами геометрических сведений оставалась в сознании. Прогрессировать в ясности и определенности эти представления едва ли могли раньше эпохи, когда являлась надобность в изобретении разнородных, в определении величины земельных участков, в вычислении содержания жидкостей, зерен, плодов и проч. в сосудах и различных постройках. Употребляемые в начале приемы этих изобретений и определений были исключительно эмпирическими и индуктивного происхождения. Умрение стало приводить к сколь угодно заметным результатам только значительно позже, и притом первые результаты умозрения в области геометрии могли

зательной деятельности греков в области М. Различить, однако же, в то же, что имело значение о математических знаниях пифагорейцев, принадлежавших или самим от математиков у египтян и халдеев, в настоящее время нет пока никакой возможности. После разрушения, около 450 г. до Р. Хр., представляемого этому школой религиозного братства, ее математические знания, строго оберегаемые наравней со всеми другими знаниями от распространения между иными, не принадлежавшими к нему, сделались общими достоянием греческой нации. Особенно широкое распространение получила она на родине пифагорейского союза, в греческих колониях Южной Италии или в так называемой Великой Греции и в Афинах. В Италии это распространение создало италийскую математическую школу, крупнейшими представителями которой в последующее время были *Архимед тарантский*, *Залокс киндский* и *Архимед*. В Афинах распространение пифагорейских математических знаний выразилось в деятельности математиков V стол., крупнейшими представителями которых были пифагорейцы *Питократ* и *Хиссий*. Деятельность эта была посвящена главным образом попыткам решения трех знаменитых задач: трисекции угла, квадратуры круга и удвоения куба. Этому же столетию принадлежат и первая попытка составления свода геометрических знаний в научной обработке, сделанная *Питократом* и *Хиссием*. С деятельностью математиков V ст., кроме значительного усиления самостоятельности математических работ греческих ученых, связываются в истории М. два важные момента: начало дедуктивного периода развития М., которое в действительности, может быть, относится к еще более раннему времени, напр. к пифагорейской школе или даже к самому Египту, а полное выяснение направления и характера математического гения греческой нации, который с этого времени начал проявлять такую исключительную склонность к геометрическим исследованиям, что на них, можно сказать, сосредоточивалась вся деятельность греческой нации в области математики до самого наступления периода упадка. С началом дедуктивного периода закончился в истории развития математики во всем человечестве первоначальный донаучный период.

Период усвоения греками математических знаний, приобретенных человечеством, можно считать закончившимся ко времени деятельности *Платона*, который хотя и жил в Афинах, с целью непосредственного ознакомления с египетскими науками, но, по высокому сравнению составило математических знаний в пифагорейской школе и у математиков V ст., они едва ли могли найти в египетской М. что-нибудь оставшееся для греков неизвестным. Итак, период явной самостоятельной деятельности греков в области М. начинается с деятельности *Платона* и окончился им в 322 г. философской школы, который под именем академика или еще еще ранее, с школы математиков V ст.

С этого времени последующее развитие, если не всей М. вообще, то несомненно геометрии, сосредоточивалось исключительно в руках одной греческой нации, которая и ведет его, пока находит в своем расширении необходимые средства. Главными результатами математической деятельности самого *Платона* было создание философии М. и в частности ее методологии. Как известно, его собственные работы очень мало касались увеличения математических знаний в количественном отношении и были направлены главным образом на установление строгих и точных определений основных понятий геометрии, на обнаружение и отведение настоящего места ее основным положениям, на приведение приобретенных ранее математических знаний в строгую логическую связь как между собой, так и с основными понятиями и положениями в. наконец, на приведение в систему аксиомы и изучение методов открытия в доказательствах новых истин, методов, хотя уже давно употреблявшихся в науке, но еще не выяснившихся в достаточной степени перед сознанием. Методы, разработанные *Платоном*, по свидетельству *Прокла*, были три: аналитический, синтетический и аподиктический. Особенно важной для современников *Платона* отличался, по свидетельству *Прокла*, результаты применения или изучения аналитического метода, как это можно видеть из того, что *Диокет Лазрий* и с меньшей уверенностью *Прокл* смотрят на этот метод как на нововведение *Платона*. В дошедших до нас сочинениях *Платона* не содержится никаких сведений об его изобретенных по рассматриваемому предмету, так что для суждения об их результатах нам не остается ничего другого, как воспользоваться определением этих методов у первого по времени известного нам писателя, который их дает. Главным писателем является *Эвклид*, по определению которого анализ есть принятие некоторого как бы найденного, чем через следствие достигается то, что найдено истинным, а синтез есть принятие уже найденного, чем через следствие достигается то, что найдено истинным. Истинным, на основании позднейших исследований предмета, больше познаем и главное более определенным образом, эти определения представляются в следующем виде. Аналитический метод состоит в образовании цепи предложений, из которых каждое вытекает из следующего за ним, как непосредственное следствие. Первым звеном этой цепи служат доказываемое предложение, по логике — предложение уже доказанное. Стремимся к тому, чтобы доказать существование *P*. Доказательство: *D* существует, если *C* существует, *C* существует, если *B* существует, *B* существует, если *A* существует, но существование *A* есть уже доказанная истина, следовательно, *A* существует, *D* доказано, так как правильно выведенное следствие предложения, представляющего истину, всегда есть истина. Если между двумя следующими одно за другим предложениями истина существует обратимость, т. е. если при следовании справедли-

ности первого предложения из справедливости второго, также следует обратно и справедливости второго из справедливости первого, то отрицание этого второго предложения при составлении цѣлы, какъ предложена, изъ котораго первое вытекаетъ какъ следствие, можетъ быть замѣнено болѣе сильнымъ дѣйствиемъ вывода второго предложения, какъ следствия первого. Если обратимость предложений распространяется на всю цѣлу, то аналитический методъ принимаетъ болѣе легкую частную форму, состоящую въ образовании цѣлы предложений, изъ которыхъ каждое есть непосредственное следствие предыдущаго. Эту частную форму обыкновенно и принимаютъ за выраженную определеннымъ Эвклида, хотя неопредѣленность его выражения и не даетъ для этого достаточнаго основанія. Если же принять во вниманіе, что, при пониманіи значенія обратимости предложений, греческіе геометры, употребляя эту форму, должны были беспрестанно приходить къ ложнымъ выводамъ, то придется заключить, что путемъ горькаго опыта они должны были придти къ употребленію общей формы анализа, какъ иногда не обмывавшейся возмущеніемъ на нее надежды. Синтетическій методъ есть обращеніе аналитическаго и, поэтому, состоитъ въ образовании цѣлы предложений, изъ которыхъ первое есть допущенная истина, а каждое изъ последующихъ есть следствие ему предшествующаго. Объ аналитическомъ методѣ или методѣ приведенія къ невозможному (*reductio ad absurdum*) Эвклидъ не говоритъ, но довольно ясно его определено на ряду съ неясными определеніями анализа и синтеза даетъ Проклъ, при своемъ пониманіи изъ Платона. Третій (апологическій) методъ, говорить о немъ, есть приведеніе къ невозможному, которое по доказанности прямо того, что ищется, а опровергается то, что ему противорѣчитъ, и такимъ образомъ черезъ силу того и другого находятъ истину. Въ основаніи этого метода лежатъ истины, что если изъ двухъ предположеній одно вполнѣ отрицать другое, или, другими словами, если два предположенія противорѣчатъ, то для убѣжденія въ справедливости одного достаточно показать ложность другого. Апологическій методъ есть собственно видоизмѣненіе аналитическаго, въ которомъ первымъ звеномъ цѣлы предложеній вѣрно доказываемаго предположенія является его отрицаніе, а послѣднимъ каков-нибудь заведомо ложное или неистинное предположеніе. Ученые математика, принадлежавшіе къ академіи во все время ея существованія, распались на двѣ группы: на ученыхъ, получившихъ свое математическое образованіе независимо отъ академіи и находившихся тѣмъ въ болѣе или менѣе тѣсныхъ сношеніяхъ съ нею, и на бывшихъ ученикахъ академіи. Къ числу первыхъ принадлежали *Тейетъ Аонисскій*, *Леодимасъ Тазосскій*, *Архимедъ Гаремитскій* и позднѣе *Зеноксъ Книдскій*; къ числу вторыхъ — *Неоклидъ*, *Аполл. Амикла* изъ *Гераклеи*, братья *Менекмъ* и *Диностратъ*, в то время старости Платона *Геодій изъ Мателли*, *Билетисъ Аонисскій*, *Гермодій Колоронскій*, *Филонъ изъ Мелы* и *Филиппъ изъ Олуса*. Въ школѣ Платона часто по его указаніямъ, а

иногда и при непосредственномъ руководствѣ, продолжалась разработка планиметрии, получившая значительное движеніе впередъ мало разработанная ранѣе стереометрія, создавшая ученіе о коническихъ сѣченіяхъ и болѣе общее о геометрическихъ мѣстахъ. Кромѣ того въ ней продолжалъ свое развитіе получившій, на сколько намъ извѣстно, начало въ трудахъ Гипократа Хиосскаго методъ исчерпыванія, о которомъ мы будемъ говорить далѣе, и была сдѣлана двѣ новыя попытки составленія книги «Элементовъ» геометріи: *Леоклѣ*, въ началѣ существованія академіи, в *Геодіѣ изъ Мателли* въ концѣ жизни Платона. Созданіе въ школѣ Платона болѣе замѣчательнымъ по введенію въ нихъ впервые такъ назыв. диоризма, то есть изслѣдованія задачи, состоящаго въ разсмотрѣніи условий возможности или невозможности ея рѣшенія, а также въ первомъ случаѣ и въ определеніи числа ея различныхъ рѣшеній. Изъ математиковъ современниковъ академіи, но не принадлежавшихъ къ ней, болѣе извѣстными по своей дѣятельности *Аполлосъ изъ Пизаны* и *Аристемъ Стратонъ*. Созданіе въ школѣ Платона философіи М. должно было повести необходимымъ образомъ къ разработкѣ существенно необходимой для нея исторіи М. Дѣло этой разработки вышло изъ себя основанная ученикомъ Платона, *Аристотелемъ*, школа перипатетиковъ въ лицѣ двухъ своихъ представителей, *Зенона Флоссака* и *Геобрасма Тебосскаго*. Нельзя не замѣтить, что въ трудахъ по исторіи М. этихъ ученыхъ замѣчается все другое, что было сдѣлано школою перипатетиковъ для развитія науки математическихъ. Поворотъ въ наукѣ, ознаменовавшееся диктацией Птоломею царей новой греко-египетской монархіи, возникшей послѣ смерти *Александра Македонскаго* на почвѣ древняго Египта сдѣлало, приблизительно съ 300 г. до Р. Хр., изъ столицъ этой монархіи, *Александрии*, главный центръ умственной и духовной жизни греческаго міра. Щедрыя денежныя пожертвованія на дѣло науки и просвѣщенія со стороны диктаторовъ Птоломею, и особенно греки первыхъ изъ нихъ: *Птолемея Сотера*, *Птолемея Филадельфа* и *Птолемея Эвергета*, привлекли въ Александрію выдающихся представителей науки древней Греціи и собрали въ александрийской библиотекѣ все сокровище греческой ученой и казненной литературы. Самыми крупными изъ представителей М. въ Александріи были *Эвклидъ*, *Аристотель* и *Аполлоній Пергесскій*. Пониманіе Эвклидовъ «Элементовъ» геометріи закончили собою двѣ попытки составленія сочиненій того же рода. До нашихъ дней остались они произведеніемъ, не являющимся въ своей области собою равнымъ. То же классическая, хотя и далеко не въ такой степени, является завершившее собою развитіе ученія о коническихъ сѣченіяхъ въ древней Греціи сочиненіе *Аполлонія Пергесскаго* «Восьмью книгъ о коническихъ сѣченіяхъ», заключающее въ себѣ все сдѣланное въ этой области важными авторами, отъ предшествующихъ и современниковъ. Старшимъ современникомъ *Эвклида* и *Аполлоніемъ Пергесскимъ* былъ самымъ крупный математикъ своей эпохи представитель италійской школы, *Архимедъ*.

быть в большинстве случаев только ошибочными. Визуальным характерным примером их является, имевшее в свое время всеобщее распространение, ложное учение о равенстве площадей фигур при равенстве их периметров, и обратно. Учение это получило очень обширное и притом вполне умозрительное развитие. Площадь какого-нибудь данного четырехугольника вычислялась, напр., как площадь прямоугольника, имеющего одинаковый с ним периметр, именно такого, уравняв стороны которого равнялись полусуммам противоположных сторон рассматриваемого четырехугольника (египетский земледелец надписи храма в Эдфу). Площадь многоугольника, круга, всякой криволинейной фигуры вычислялась как площадь квадрата, имеющего стороны $\frac{1}{2}$ периметра рассматриваемой фигуры. Вычитание площадей фигуры давало вычитание их периметров и следовательно таким определением площади квадрата, периметр которого равнялся полученной разности (русские землемерные рукописи XVII столетия).

Древнейшим из известных современных науке памятников древней математической литературы является составленный, за 1700 лет до Р. Хр., по источникам еще более древним, походящий, именно к промежутку 2221—2179 гг. до Р. Хр., египетский папирус Ринда (см. Папирус математический). В таблицах, составляющих его арифметическую часть, исследователи, кроме действий над целыми и дробными числами, встречают еще случаи возвышения в степени, пропорциональное деление, учение о геометрических отношениях в пропорциях и примитивный вид, определение среднего арифметического, задачи, занимающиеся арифметическими прогрессиями, решение уравнений 1-й степени с одним неизвестным. Изложение решений вопросов и задач в папирусе Ринда лишено даже намека на что-нибудь подобное объяснению или доказательству. Искомый результат или дается прямо, или вычисляется, как бы по рецепту, во обоих случаях он повторяется, так как уверенность в правильности предписанного решения только при посредстве проверки и может быть достигнута. Такой способ изложения, как свидетельствующий, по меньшей мере, о неистости для сознания найденного решения вопроса, показывает, что в начале исключительно, а позднее во всяком случае трудных случаев решение задач и вопросов доставлялось феноменальными счетчиками и затем, как умственное наследие, передавалось из поколения в поколение. Методы, которыми безосновательно пользуются феноменальные счетчики при своих решениях вопросов и задач, как показывают наблюдения над людьми этого типа в последние время, были два, из них один может быть назван методом попыток. Сущность метода состоит в совершении ряда попыток, имеющих целью достигнуть впопыхотчивого решения вопроса или возможно ближе к нему приблизиться. Так как для успеха дела число таких попыток должно быть возможно более ограниченным, то прежде чем

приступить к ним необходимо определить, на основании условий вопроса ит. или иная или высший предел, или оба вместе. Затем для первой из попыток, следовательно, в качестве числа, представляющего для всего ряда точку исхода, или, короче, в качестве исходного числа берется или один из этих пределов, или число, близкое к нему. Выбор для дальнейших попыток, в случае неудачи первой, числа в ряд следующих за исходным числом всегда следует принять удобный шаг (главным образом для вычисления) числа. Оценка дальнейшего успеха в их отношениях к своей главной цели, т. е. по вопросам о том, достигается ли ими искомого решение вопроса или, в противном случае, на сколько они приближаются к этому решению, проводится по мере их проверки условиями задачи, без повторения употребления метода для достижения искомого решения. Существенной характеристикой чертой метода попыток является его приложимость к решению самых разнообразных задач и вопросов как теоретического, так и практического характера. Метод попыток может быть применим, когда попыткам занимается непосредственным определением искомого числа, в противном случае, когда или определяется число, находящееся в установленной условиях задачи связи с искомым. Частным случаем метода попыток является метод порочного образования или составления искомого числа на основании условий вопроса. В этом методе или все попытки, кроме первой, или некоторая часть их, заменяются рядом изъятий, совершаемых или в исходном числе или в числе, доставленном какою-нибудь из последующих попыток. Изъятия эти производятся в таком образе, чтобы составившее из объектов число постепенно приближалось к искомому. Применение этого метода допускается, причем, далеко не всеми вопросами, решаемыми методом попыток, а потому он и является не более как только частным его случаем. Другим, являющимся в распоряжении феноменальных счетчиков, методом был обычно употребляемый в современной науке метод выражения искомого неизвестного в данных задачи феноменальным счетчиком, а затем обыкновенным, пользовавшимся им для решения вопросов в немногих и простых условиях, указывавшими с полной очевидностью ряд действий, исполнение которых над данными числами приводило к искомому неизвестному. В папирусе Ринда встречается только одно правило, имеющее для области обыкновенных случаев, хотя и крайне тесной, общее значение. Результат умножения каждой дроби с единицей в числителе на дробь $\frac{1}{2}$, говорить это правило, всегда состоит из $\frac{1}{2}$, умножаемой дроби и из $\frac{1}{4}$. Так как исполнение этого правила требует непосредственно за рядом примеров, его подтверждающих, то исследователи получают право заключить, что оно было найдено помощью интуиции через опыт переиспытания. По всей вероятности и в другие правила общего ха-

рантера в рассматриваемую отдаленную эпоху выводились такими же образом. Представления павирусов Ринда геометрически и алгебраически египетские, стояли на гораздо более высокой степени развития, чем их арифметические знания. Для суждения о качественной стороне дела достаточно заметить, что все употребленные в нем приемы измерения, как величины земельных участков, так и величины жилищ, точны. Притом в первом случае они хотя и имеют умозрительный характер, но на степени развития, не стоящей выше учения о равенстве площадей при равенстве периметров. Во втором же случае они являются прямо в грубо эмпирическими. Гораздо более высокое положение, приближающееся до некоторой степени к философскому и научному уровню арифметических знаний, занимает в геометрии отрыв павируса Ринда, по точности результатов и по философскому и научному значению основных идей, статьи о вычислении пирамиды, как заключающая в себя в примитивном виде учение о подобии треугольников и пользующаяся для определения равенства углов в прямоугольных треугольниках приемами, состоящими в смысле науки нашего времени в определении синусов и тангенсов. Высокою для своего времени степенью точности обладает в павирусе Ринда также и прием вычисления площади круга, состоящий в возвышении в квадраты $\frac{1}{2}$ его диаметра (см. Квадратура круга, т. XIV, стр. 410). Определенное по этому приему отношение окружности к диаметру равно 3,16. В то же время, как и в Египте, или немного позже, математические знания достигли довольно высокой степени развития у жителей Вавилона и Ассирии, у *халдеев*. Главным источником сведений о том, насколько таблицей *Сенкере*, занимавшейся возвышением последовательных натуральных чисел от 1 до 60 в квадраты и кубы и пользующаяся для изображений чисел лунной системой счисления. Кроме того, из сочинений греческих писателей мы узнаем, что учение о пропорциях было принесено Пифагором в Грецию из Вавилона. Не имея точных образцов оснований для суждения об объеме и свойствах математических знаний халдеев, мы можем указать, лишь на единственную известную нам черту различия между ними и знаниями египетскими, на характерный признак, отличающий их друг от друга. Египетские математические знания прилагались к решению вопросов, вышедших практическое утилитарное значение, напротив халдеев — главным образом, представляли истинно научный план и служили для предвидения будущего. Умственное развитие, а вместе с ним и развитие науки никогда не шла во всем человечестве равномерно. В то время как одна народы стояла на высоте умственного движения человечества, другие оказывались едва вышедшими из первобытного состояния. Когда у некоторых вытекает с удивительным усердием их жизни, постигая, под действием внутренних или внешних влияний они, стремясь к приобретению знаний, тогда они должны были прежде всего

догнать передовые племена. Если в то же время передовые племена достигнут высшей доступной им по их способностям или по создавшимся для них историческим условиям жизни степени развития, вырождаются и падают. В умственном развитии всего человечества происходил застой или даже видный временный упадок: приобретение новых знаний прилагалось к умственной работе человечества сводилась единственно к упоминанию усвоенно отставшими племенами знаний, уже приобретенных человечеством. Только по достижении этого усвоения отставшие племена получали возможность вести далее дело приобретения новых знаний и через это, в свою очередь, становились по главнейшему движению человечества. Такими образом в истории умственной деятельности каждого народа, когда являлся занимавшийся место в ряду передовых деятелей человечества и затем свершивший весь свой жизненный цикл, складывалась должны различать три периода: период усвоения знаний, уже приобретенных человечеством; период самостоятельной деятельности в общей всему человечеству области приобретения новых знаний и, наконец, период упадка в умственном вырождении. Обращаясь от этого общего рассмотрения хода умственного развития человечества к той из отдельных его областей, которая представляется развитием *М.*, мы находим, что при современном состоянии историко-математических знаний нам доступно изучение лишь завершающего цикла деятельности отдельного народа в области развития *М.* только на одной точке, на древнейших временах. Усвоение приобретенных человечеством знаний греками, как нацией, далеко отставшей от передовых народов, началось с особенно усиленного, почти изгнания галлов из Египта, переходя египетских знаний в народы Малой Азии и в самую Грецию. В течение очень большого промежутка времени, от 1700 г. и ранее в до 600 г. до Р. Хр. эти знания были исключительно практического характера, относившиеся к потребностям обыкновенной жизни и к необходимым для промышленности и искусства. В *М.* переход к научным знаниям из Египта в Грецию начался с возвращения, около 480 г. до Р. Хр., *Пифагора Милетского* на родину, в Милет, почти одновременного пребывания в Египте. Пришедший из отдаленнейших астрономических сведений составил период времени почти исключительное достоинство основанной им ионийской школы. Но это время было очень непродолжительно, так как труды перешедших египетских, а затем и халдейских математических знаний скоро были на себя в других лицах *Пифагора*, *Олимпиада халкопского* и *Демокрита* из Абдеры. Особенно много сдвинул в этом направлении Пифагор, что и было главной причиной широкого развития знаний *М.* в ионийской школе, а затем в периферической школе. Такими же последовательными стадиями развития человечества никогда не сменялись друг друга резко, то в этой стадии еще до окончания периода усвоения, следовательно истрачивается уже с произведением *М.*

ительной деятельности греков в области М. Различить, однако же, в том, что нам известно о математических знаниях пелопоннессцев, принадлежащее или самим грекам, или импортированное у египтян и халдеев, в настоящее время нет пока никакой возможности. После разрушения, около 480 г. до Р. Хр., предположенного этого школьного братства, ее математические знания, строго оберегаемые наравне со всеми другими знаниями от распространения между иными, не принадлежащими к союзу, сделались общими достоянием греческой нации. Особенно широкое распространение получали они из родины пелопоннесского союза, в греческих колониях Юбилей Италии или в такт называемой Великой Греции и в Афинах. В Италии это распространение создало италийскую математическую школу, крупнейшими представителями которой в последующее время были Архимед тарантский, Задокс кипрский и Архимед. В Афинах распространение пелопоннесской математических знаний выразилось в деятельности математиков V стол., крупнейшими представителями которых были пелопоннессец Гиппократ Хиосский. Деятельность эта была посвящена главным образом попыткам решения трех знаменитых задач: трисекции угла, квадратуры круга и удвоения куба. Этому же столетию принадлежат и первая попытка составления свода геометрических знаний в научной обработке, сделанная Гиппократом Хиосским. С деятельностью математиков V ст., против значительного усиления самостоятельности математических работ греческих ученых, связываются в истории М. два важные момента: начало дедуктивного периода развития М., которое в действительности, может быть, относится к еще более раннему времени, например пелопоннесской школы или даже к самому Египту, и полное высечение направления и характера математического течения греческой нации, который с этого времени начал проявлять такую исключительную склонность к геометрическим исследованиям, что на них, можно сказать, сосредоточивалась вся деятельность греческой нации в области математики до самого наступления периода упадка. С началом дедуктивного периода закончилась в истории развития математики во всем человечестве первоначальный донаучный период.

Период усвоения греками математических знаний, приобретенных человеком, можно считать закончившимся ко времени деятельности Платона, который хотя и жил в Афинах, с целью непосредственного ознакомления с египетскими науками, но, по всеобщему признанию, состоял из математических знаний в пелопоннесской школе и у математиков V ст., они едва ли могли найти в египетской М. что-нибудь оставшееся для греков неизвестным. Итак, период полной самостоятельной деятельности греков в области М. начинается с деятельности Платона и основанной им в 389 г. философской школы, известной под именем академии, или даже еще ранее, с работ математиков V ст.

С этого времени последующее развитие, хотя не всей М. вообще, то несомненно геометрии, сосредоточивается исключительно в руках одной греческой нации, которая и ведет его, пока не находит в своем распоряжении необходимых средства. Главным результатом математической деятельности самого Платона было создание философии М и в частности ее методологии. Как известно, его собственными работами очень мало касались увеличения математических знаний в количественном отношении и были направлены главным образом на установление строгих и точных определений основных понятий геометрии, на обнаружение и отыскание настоящего места ее основным положениям, на приведение приобретенных ранее математических знаний в строгую логическую связь как между собой, так и с основными понятиями и положениями и, наконец, на приведение в полную ясность и научение методов открытия и доказательства новых истин, методов, хотя уже давно употреблявшихся в науке, но еще не вышедших из достаточной степени простоты сознания. Методы, разработанные Платоном, по свидетельству Прокла, были три: аналитический, синтетический и аналогический. Особенной новизной для современников Платона отличался, повидимому, результаты применения или изучения аналитического метода, как это можно видеть из того, что Дифант Лазрий и с меньшей уверенностью Прокл смотрят на этот метод как на нововведение Платона. В дошедших до нас сочинениях Платона не содержится никаких сведений об его исследованиях по рассматриваемому предмету, так что для суждения об их результатах нам не остается ничего другого, как воспользоваться определением этих методов у первого по времени известного нам писателя, который его дает. Таким писателем является Эвклид, по определению которого анализом есть принятие некоторого как бы найденного; чем через ряд стадий достигается то, что найдено истинным, и синтез есть принятие уже найденного, чем через ряд стадий достигается то, что найдено истинным. Изложившая, на основании позднейших исследований предмета, более полные и главное более определенными образом, эти определения представляются в следующем виде. Аналитический метод состоит в образовании цепи предложений, из которых каждое вытекает из следующего за ним, как непосредственное следствие. Первым звеном этой цепи служат доказываемое предложение, последним — предложение уже доказанное. Стена метода такова, требуется доказать существование D . Доказательство: D существует, если C существует, C существует, если B существует, B существует, если A существует, но существование A есть уже доказанная истина, следовательно, и существование D доказано, так как правильно выведенное следствие предложения, представляющего истину, всегда есть истина. Если между двумя следующими одно за другим предложениями такая существует обратимость, т. е. если при следствии обратимости

ности первого предложения как справедливости второго, также следует обратно и справедливость второго из справедливости первого, то отрицание этого второго предложения при составлении цпш. как предложение, из которого первое вытекает как следствие, может быть замещено более легким действием вывода второго предложения, как следствия первого. Если обратимость предложения расширяется на всю цпш, то аналитический метод принимает более легкую частную форму, состоящую в образовании цпш. предположений, из которых каждое есть непосредственное следствие предыдущего. Эту частную форму обыкновенно и принимают за выраженный определением Эвклида, хотя непосредственность его выражения и не дает для этого достаточного основания. Когда же принять во внимание, что, при непонимании значения обратимости предположений, греческие геометры, употребляя эту форму, должны были беспрестанно приходить к ложным выводам, то придется заключить, что путем горького опыта они должны были прийти к употреблению общей формы анализа, как никогда не обманывающей возлагаемых на нее надежд. Синтетический метод есть обращение аналитического и, поэтому, состоит в образовании цпш. предположений, из которых первое есть доказанная истина, а каждое из последующих есть следствие ему предшествующего. Общ. аналитический метод или метод приведения к невозможности (*reductio ad absurdum*) Эвклид не говорит, но довольно ясно его определяет на ряду с иными методами анализа и синтеза дать Прокл, при своем приписывании их Платону. «Третий (аналитический) метод», говорит он, «состоит в приведении к невозможному, которое не доказывает прямо того, что ищется, а опровергает то, что ему противоречит, и таким образом через свойство того и другого находить истину». В основании этого метода лежит истина, что если из двух предположений одно вообще отрицать другое, или, другими словами, если два предположения противоречат, то для убеждения в справедливости одного достаточно показать ложность другого. Аналитический метод есть собственно видоизменение аналитического, в котором первым звеном цпш. предположений является доказанное предложение является его отрицание, а последний какое-нибудь заведомо ложное или недостоверное предположение. Ученые математики, принадлежавшие к александрии во все время ее существования, распались на две группы на учеников, получивших свое математическое образование непосредственно от эвклида и находившихся только в более или менее тесных сношениях с ним, и на бывших учеников александрии. К числу первых принадлежали *Тестей домикский, Леонидас Газокский, Аргиметес Газикский* и позднее *Завокс Книдский*, к числу вторых — *Неоклад, Аполл, Апполоний Пергамский, братья Менелай и Динострам*, и по времени старости Платона *Геометр из Матнеи, Климекс Анкирский, Гермотим Колофонский, Филоний из Мелес* и *Филиппий из Олуса*. В школе Платона чисто по его указаниям, а

иногда и при непосредственном руководстве, продолжалась разработка планиметрии, получили значительное движение вперед малая разработка ранее стереометрии, созданы учения о конических сечениях и более общие о геометрических местах. Кроме того в ней продолжалось свое развитие получивший, на сколько нам известно, начало в трудах Гиациндрата Хиосского метод исчисления, о котором мы будем говорить далее, и были сделаны для новых понятий составления книги «Элементов» геометрии. *Леопол*, в начале существования академии, а *Геометр из Матнеи* в конце жизни Платона «Элементы» Леона замечательным по введению в них впервые так назыв. дюрисма, то есть изложением задачи, состоящего в рассмотрении условий возможности или невозможности ее решения, а также в первом случае и в определении числа ее различных решений. Из математиков, современных академику, но не принадлежавших к ней, более известны нам по своей деятельности *Аполлоний из Пергамы* и *Аргиметес Сторгий*. Созданию в школе Платона философии М. должно было повести необходимым образом к разработке естественно необходимой для нее истории М. Дело этой разработки взяла на себя основанная учеником Платона, *Аристотелем*, школа перипатетиков в лице двух своих представителей, *Эвдока Родосского* и *Теопроста Леобосского*. Нельзя не заметить, что в трудах по истории М. этих ученых заключается все крушение, что было сделано школой перипатетиков для развития науки математических. Поверительство науки, оказываемое династией Птоломеев, царей новой греко-македонской монархии, возникшей после смерти Александра Македонского на почве древнего Египта сделало, приблизительно со 300 г. до Р. Хр., из столицы этой монархии, Александрии, главный центр умственной и духовной жизни греческого мира. Шедшая денежным пожертвованием на дело науки и просвещения со стороны династии Птоломеев, и особенно греки первых из них: *Птолемей Сотер, Птолемей Филадельф* и *Птолемей Эвсерет*, привлекала в Александрию выдающихся представителей науки древней Греции и собрали в александрийской библиотеке все сокровища греческой ученой и научной литературы. Самыми крупными из представителей М. в Александрии были *Эвклид, теопрост* и *Аполлоний Пергамский*. Нависанные Эвклидом «Элементы» геометрии закончили собой ряд попыток составления сочинений того же рода. До нашего времени остаются они произведением, не живущим в своей области себя равного. Также коническим, хотя и далеко не в такой степени, является завершившее собой развитие учения о конических сечениях в древней Греции сочинение Аполлония Пергамского «Восьмь книг о конических сечениях», заключающее в себя все сдланное в этой области до него автором, от предшествующих и современных. Старшим современником Эвклида и Аполлония Пергамского был самым крупный математик своего пола представитель италийской школы, *Аргиметес*.

Из его работ особенно важное значение должно быть признано за исследованиями, относящимися к количественным счислениям, к пропорциям и к их различным приложениям в геометрии. Во всех этих исследованиях, также как и при решении некоторых вопросов геометрии и стереометрии, он широко пользовался методом исчерпывания, который из его рук достиг наибольшей доступной ему высоты развития. Началом развития метода являются первые попытки раскрытия отношений, существующих между простыми криволинейными фигурами, кругом, и фигурами прямолинейными. После того как было найдено, что площади правильных многоугольников относятся как квадраты диаметров описанных им окружностей, сама собой должна была явиться мысль о возможности перехода от этих многоугольников к кругу через посредство удваивания числа сторон многоугольников, деления периметра последних все более и более близкими к окружности кругами. Но так как уходило много времени на удваивание числа сторон многоугольника, а вместе с ним и безпредельное приближение периметра того же многоугольника к окружности, не давая места непосредственному усмотрению, то являлась необходимость для удержания за очевидностью его прав в принятии оснований всех излагаемых рассуждений такого рода такого вспомогательного предложения, с помощью которого требования очевидности были бы удовлетворены. Таким предложением в «Элементах» Евклида является следующее: «Если даны две неравные величины и от большей отнимается больше половины, от оставшегося также больше половины, и так далее, то останется величина, которая будет меньше всякой данной малой величины» (книга X, предл. I). Так как в установившемся этой теоремой процесс всякий раз отнимать с сравним с следующим за ним, то строгие требования греческой геометрии являются удовлетворенными. С помощью этой теоремы Евклид доказывает, что всякий конус состоит из третьей части цилиндра, имеющего одинаковую с ним основание и высоту; из тех же оснований он выводит, что круги относятся как квадраты их диаметров, что трехугольные пирамиды, конусы, цилиндры при одной и той же высоте относятся соответственно, как площади их оснований; что отношение шаров равно отношению кубов их диаметров. С гораздо большей строгостью относясь к методу исчерпывания Архимед, излагая в его основании теорему: если две линии, две поверхности или две области неравны, то всегда возможна величина, на которую большее превосходит меньшее, прилагать к самой себе столько раз, что получится результат, превосходящий данную величину, конечною величину одного из этих родов. Излагая в этой теореме, Архимед дает, напирямь, два способа решения вопроса о квадратурах дарабов. Общим прием, заключающийся в этих двух, повидимому очень различных способах, та же и в подобных им, относящихся к другим родам

протяжений, состоит в том, что определяемая величина рассматривается как предел ряда каких-нибудь величин, находящихся к ней в известном отношении. Но так как за практическим применением этого приема не было выработано никаких общих правил, как относительно закона составления требуемых им рядов и формы их членов, так даже и относительно самого выбора ряда, который бы мог привести к цели, то исследователь получал в этом прием только один неопределенный общий указание на находящийся в его распоряжении путь исследования; во всем же остальном он был предоставлен собственному аргументу и собственному остроумию. Это и было причиной, что только в руках такого гениального геометра, как Архимед, метод исчерпывания мог получить сколько-нибудь значительные приложения. В деятельности Эвклида, Аполлония Пергейского и особенно Архимеда период самостоятельной деятельности греческой области М. достиг момента наибольшей высоты математических исследований так в количественном, так и в качественном отношении. Затем начинается период упадка. Работы греческих математиков мизерны. Дело идет уже не о создании новых отраслей науки и решении ее труднейших вопросов, а о пополнении тех, говоря относительно, неважных пробелов, которые были оставлены предыдущими блестящими развитием науки. В этой первой фазе упадка деятельность представителей математики: *Никомеда, Диоклеса, Персея, Зенодора, Гипсида, Александрийского, астронома Гиппарха* все еще остается впрочем направленно, которое, как продукт характеристических свойств и особенностей греческой мысли, может быть названо национальным. Материалы для этой деятельности черпались действительно из отраслей М., продолжение разработки которых было заглавно предвещено эпохой. Этими отраслями были, во первых, элементарная геометрия и в ее главных образцах стереометрия, где в работах Евклида и Архимеда все еще оставались некоторые проблемы, во вторых, кривым вышшеперечисленными, только в изучении которых была дана Архимедом через посредство его изобретения спиральных линий, и в третьих, элементарная геометрия, также указанная последующими математиками Архимедом в отношении к ней его работ по предмету вычисления круга. К первой отрасли относились работы Зенодора (изонорметрические фигуры) и Гипсиды (создание тригонометрии и вычисление хорд). В следующую за тем фазу упадка, начавшуюся около 100 г. до Р. Хр., прежняя стойкость греческого гения в удержании национального направления оказывается совершенно утраченной и если работы греческих математиков они могут считаться и греческими, то только по языку, а иначе не по духу. К этому же в авторами их являются в боль-

интерес случаев лица, чистота греческого происхождения которых в высшей степени сомнительна. Первые из чуждых греческому типу направлений, явившихся на смену национальному, было прикладное направление, развивавшееся на почве древнего Египта и Ближнего, по всей вероятности, на территории египетской М., обл. утилитарное направление которой во времена составления папируса Ринда уже говорилось ранее. Первое и едва ли не самое раннее выражение нашло это направление в самом начале своего развития, ок. 100 г. до Р. Хр., в сочинениях *Герона Александрийского*, посвященных главным образом разработке геометрии и механики и во многих напоявляющихся приемах, формы, а иногда даже и содержание египетской М. Къ этому же направлению должна быть отнесена и вызванная потребностями астрономии разработка тригонометрии, начавшая в трудах Гиппарха еще в эпоху национального направления и потому являющаяся звеном, связующим последнее с прикладным направлением. Самыми крупными деятелями разработки тригонометрии были *Менелай Александрийский* и *Клавдий Птолемей*. Связующий национальное и прикладное направления характер этой разработки выражается также в трудах по геометрии самого Птолемея, так и в еще большей степени в геометрических работах в простейших деятелей эпохи. *Геминус Родосский*, *Аполлоний из Пергеи*, *Дионисодор* и *Серепис* из Антиссы. Къ этому направлению можно указать на *Секста Юлиа Африканского*, бывшего, по-своему, греческим писателем. Еще более чуждым греческому типу было арифметико-алгебраическое направление, получившее начало в неоплатонической школе, образовавшейся в I ст. посл. Р. Хр. Деятелями арифметики в этой школе были: *Никомах Герасинский*, *Телос Смиринский* и *Тимарид*. Продолжение работы неоплатонической в области арифметико-алгебраического направления взяла на себя основанная во II в. посл. Р. Хр. неоплатоновская школа в лице главных образцов двух своих представителей, *Порфирия* и *Имплиа*. Но самыми крупными деятелями в области арифметико-алгебраического направления, закончившими его развитие, были стоявшие вне философских школ *Диофант Александрийский*. На работы этого ученого следует смотреть как на последнюю яркую асимметрию греческой математической науки, напоминающую ей славное прошлое и более уже не повторяющуюся. Третьей фазой упадка грек. М. была эпоха исключительной деятельности комментаторов великих произведений греческой математической литературы прошедшего времени. Крупными представителями начала этой эпохи, подобная которому в дальнейшем ее течение уже не встречалось, были *Николай Александрийский*. Он, действительно, в своем «Собрании», этом важнейшем из его сочинений, был еще в состоянии к изложению содержания сочинений рассматриваемых им авторов присоединять от себя

различные предложения, объясняющие или дополняющие предмет, хотя нередко и стоявший нам в очень отдаленной связи. Этого способностью, все еще являлось на науку кое-что новое, последующие деятели рассматриваемой эпохи: *Толем Александрийский*, его дочь *Иппатия*, *Прокл Диадокх*, *Дамасий* из *Дамаска*, *Златосий Аскалонский*, *Асклепи* из *Траллеса* и *Иоанн Филоном* уже не обладали. Четвертой и последней фазой упадка греческой математики была эпоха византийских ученых, продолжавшаяся от VII в. посл. Р. Хр. до взятия турками Константинополя (1453). В эту эпоху произведения древних греческих математиков сделались до того недоступными новым, что о самом их существовании эти последние нередко забывали от арабов и персов в то время, когда арабские математики прилагали их к тому, чтобы иметь на своем языке переводы вещей сколько-нибудь выдающихся в греческой математической литературе произведений, византийские математика не были в состоянии справиться даже с самыми незначительными элементарными произведениями арабской математической литературы и для перевода и перевода на греческий язык лужных их сочинений обращались уже к совершенно ничтожной математической литературе персов, представляемой, напр., такими писателями как *Шамсуддин Визирский*. Особенного развития это пользование персидскими отголосками таких произведений прежней греческой литературы, как *Алмагест*, достигло в XIV в. в трудах *Хионидеса Константинопольского*, *Геофия Хризостомского*, *Бедара Мелитенского* и монаха *Николы Арсиры Крест* этих ученых. Деятелями рассматриваемой эпохи в области М. оставившими после себя заметный след в византийской литературе, были *Миталас Пелла*, *Николай Кабазилас*, монах *Варлаам*, *Иоанн Неоманич* или *Галекст*, *Максим Платон*, *Николай Рабди* из *Смирны* и *Мануил Москов*.

Нарядом, одновременно с греками, стоявшими во главе участившего развития человечества, были индусы. Это положение было принято уже, впрочем, значительно ранее греков, как это можно видеть из того, что в то время, когда греки были еще скромными учеными египтян, слава о мудрости браминов уже гремела из Востока. До нас дошли даже темные известия, что учителя этой мудрости водили в Индостан и некоторые из греков, именно Платон и Демократ из Абдеры. Как показывали два великие религиозные системы, созданные индусами, браминизм и буддизм, национальными чертами ядуского гения были склонность к философскому созерцанию, к умозрению, стремившиеся проникнуть в самую сокровенную сущность вещей и постичь неизбежное и непостижимое, и стремление к построению таких систем философско-религиозного мироздания, которыми представляли стройное логическое целое, давая бы отрыв на все великие и труднейшие вопросы и загадки представляемых жизнью макрокозма и микрокозма.

вселенной и человека. Направленным исканием к познанию внутренних отношений между вещами, индусы умозрели весьма много заботившись о выявлении переходящих форм. В этом отношении индусы резко отличаются от греков, для которых так или иначе форма. Занятия геометрией, как и математикой, дающей очень много для сформирования, дажны были, поэтому, представлять для индусов гораздо менее привлекательности, чем для греков. Другое дело — наука чисел. Уже одно совершение ряда чисел, уходившего далеко за безконечность чисел при своем продолжении в обе стороны, так и в применении между числами двумя его членами, могло, хотя отчасти и кажущимся образом, приблизить мысль к постижению идеи безконечности. С другой стороны для ума, испытывающего исключительное пристрастие к познанию внутренней природы вещей, очень много привлекающего должно было представлять изучение свойств чисел и взаимных отношений между ними, являющихся так часто поразительными и неожиданными. Различия в характере национального гения у индусов и греков сказались и в различиях склада и направления способности мышления у тех и других. Индусы придавали гораздо более цнм результату, чем обоснованию изыскания; гораздо более заботились об ответе на вопрос: каковы числа? чем на вопрос: почему? В изыскании они обращают внимание главным образом на идеи и представления и гораздо менее на понятия. Вследствие этого, очень много теряя в определенности и строгости, они выигрывают в глубини и широте. При этом указанным выше склонности ума нередко увеличивают их так далеко от действительности, что глубина изыскания с помощью фантазии обращается в безпредельность и его широта — в необятность. Отсутствие в нашей распоряжении всяких сведений о математической литературе индусов за время, предшествующее V в. посл. Р. Хр., совершенно лишает нас возможности составить себе хотя общее представление о развитии М у индусов. Мы знаем за это определенное время только один отрывочный свідѣніи о широком развитии интереса к численности у индусов, выразившемся в таких фактах, как существование в санскритском языке, в эпоху создания Магабхараты, следовательно, за много лет до Р. Хр., отрывочных независимых друг от друга изъяснений для единиц первых 17 разрядов десятичной системы, или, как рисовать живого каноническое значение жизнеспособия Будды, *Calatravijaya*, изреченного, как полагают, за 400 лет до Р. Хр., об экзаменах Будды из арифметики на котором он называл имена в 64-го разряда чисел до 68-го включительно, и из «железу» о счетах, доходившем до вышних первых атомов, и об определенности чисел как на протяжении одной мили, он отъѣзды решением представляемым 16-значным числом. Большая часть наших свѣдѣніи о результатах, достигнутых развитием М у индусов, доставлена находящимися в нашей распоряжении сочинениями трех ин-

дусских астрономов и математиков: Ариабхатом, Брамагуном и Васака Асари, индийскими соответственно в начале VI в. VII в. XII в. посл. Р. Хр. Свидѣнія эти не могут претендовать на достаточную широту и глубину изъяснения по незначительности числа произведений, изъясненных нами в такой обширной литературе, как индусская, так и в особенности потому, что и те они, как посвященные астрономии, удѣляют для изъяснения того, что может быть для них нужно из области М, только одну, дѣл главы. Изъяснения этих глав мы узнаем, что ариабхата, алгебра и неопределенный анализ достигли у индусов наименьшей для соизвѣстности изъяснения степени развития. Если под алгеброй подразумевать приращение арифметических операций к сложным, вычитание всякого рода, удѣл — он рациональными или иррациональными числами, для пространственными величинами, то индусы слѣдует признать истинными изобрѣтателями этой науки, развитие которой они довели, если верить ввиду современных программ он изложил, до квадратных уравнений включительно. Не особенно высокой степени развития достигли индусы неопределенный анализ, в области которого они обладали изъяснением разработанными методами решения в целых числах неопределенных уравнений с двумя неизвестными 1-й и 2-й степеней. Изъяснения методов тот, который, под именем «изъяснения» они употребляли для решения неопределенных уравнений 2-й степени, по своему уточненности остроумию превосходит реально все, что было сделано в области теории чисел до Лагранжа. Да и самый этот метод европейской математики, въ лицѣ Лагранжа, вторично нами независимо от индусов только около 1760 г. (см. мемуары Лагранжа, *Sur la solution des problèmes indéterminés du 2 degré*, в *Mémoires de l'Académie de Berlin*, т. 23). Если таким образом в области науки чисел индусы в свое время стояли на главѣ развития М, то ничего подобного нельзя сказать о геометрии, в области которой они далеко отставали от греков. Да и то, что они сделали в ней более замѣтательным, как найденное помощью приложения алгебраических методов, должно быть отнесено к области приложений алгебры к геометрии. Для чистой геометрии, в том видѣ, въ котором она сформировалась, напр., у греков, индусы сделали сравнительно немного. Главную причину такой отсталости индусской геометрии от греческой едва ли не слѣдует видеть в различии приемов доказательства, употребляемых теми и другими народами в области этой науки. Въ то время как греки пользовались для этого строго определенными геометрическими построениями, индусы ограничивались одним непосредственным усмотрением справедливости доказываемого, достигавшим путем продолжительного рассматривания фигур, снабженной всеми необходимыми вспомогательными линиями. Главными же вспомогательными средствами при этом, повидимому, служили приемы совпадения, вытекавшие изъяснением изъяснения, въ частности, особого

случаев, принципов, симметрии и принципа параллельности. С помощью этих принципов, при условии их полного и точного приращения, можно было бы развить все содержание геометрии в при том же в формах конформности, как и в элементах Евклида, а в строении систематический формулы, в который прогрессивный шаг был бы руководимый идеями не случайными происхождения, а лежащими в существе предмета. С помощью тригонометрических вычислений и в нашем распоряжении сочинения знакомить только по ее приложениям к астрономии. Но и этого достаточно, чтобы видеть, что они на столько же отличаются от греческой, на сколько все арифметическо-алгебраическое направление математического гения индусов от отличия от греческого национального направления. Всего яснее это выражается в способах составления тригонометрических таблиц. В то время, как греческие астрономы пользовались для этого длинными хордами, соответствующими двойным центральным углам, индусы составляли свои таблицы с помощью синусов, косинусов и синусов-версусов и существующей между ними зависимости, исходя из определенных помощью геометрии величин $\sin 30^\circ$ и $\sin 45^\circ$. Это дает нам право заключить, что тригонометрия у индусов разрабатывалась как одна из отраслей приложения алгебры к геометрии, т. е. в той же форме, какую она имеет и в настоящее время.

Отсталость нацией, которая в духе дальнейшего продолжения умственного развития человечества готовилась выступить на сцену с последними по времени передовыми представителями, индусов и греков, были арабы. Вообще оценивать принадлежность или в том или в себе великую задачу нам, однако же, не удалось. В области М., пройдя период усвоения знаний, приобретенных человечеством, они, вследствие неблагоприятных политических обстоятельств, дожили были оставаться и в самом начале следующего периода самостоятельной деятельности. Находясь под одновременным воздействием индусов и греков, арабы в духе взаимодействия от этих и других сокровищ их науки шли по одному и тому же пути. Знакомство с индусской наукой приобреталось ими, повидимому, таким же образом, как в древности знакомство греков с египетскими знаниями, т. е. через изучение на месте, производимое главными образом помощью устной передачи. Действительно, переводчики индусских математических сочинений на арабский язык у арабов, на сколько нам известно, совсем не было, и все, что они приобрели от индусов, было принесено к ним из их собственных путешествиями, отирававшими в Индостан, или такими как Альбериум, живавшими там иногда долгое время, или приходившими к ним учениками индусам. Иная доступность греческой науки для всех желающих, составлявшая с самого распада императорского союза характеристическое ее свойство, дала арабам возможность видеть эти науки переведенными на свой язык.

Это обстоятельство для арабов обстоятельство дополнялось еще тем, что в духе освоенных до некоторой степени с греческой образованностью людей Малой Азии и Персии, между которыми выдающееся положение занимал пришедший христианство-исламизм, арабская литература была готовый контингент способных и знающих для перевода. Наибольшего развития переводческой деятельности этих народов достигла во второй половине VIII и первой IX ст. Наиболее выдающимися из них в области М. были: *Гунаим ибн Исмаил*, сын его *Исмаил ибн Гунаим*, *Табит ибн Бунна* и *Хусейн ибн Лука*. Не смотря на гораздо меньшую доступность арабам индусской М., они все-таки усвоили арифметическо-алгебраическое направление индусов и остались почти совершенно чуждыми строго-геометрическому направлению греков. Нам, конечно, при нашем недостаточном знакомстве с индусской математической литературой, трудно отделить из сочинений арабских математиков то, что принадлежит им самим от заимствованного у индусов, но несомненно одно, что все известное нам сочинения араб, математики, которые могут быть признаны самостоятельными, принадлежат арифметическо-алгебраическому направлению, а следовательно, к нему же принадлежат, за немногими исключениями, и все самостоятельные работы арабских математиков. Больше выдающихся из известных нам деятелей арабской М. у восточных арабов был в IX в. *Мухаммед ибн Муза Альхваризми*, *Мухаммед ибн Муза ибн Шакир* и его братья, *Ахмед* и *Алиасам* (известны своими работами по геометрии), *Табит ибн Курра* (упомянут выше в числе переводчиков), *Альмагини*, *Абу (Жафар) Альхалик*, астроном *Аль-Бируни* (известен своими работами по тригонометрии); в X в. астрономы *Абуль Вафа* и *Алиасам* (последний известен своими работами по геометрии), также известные работами по геометрии *Ас-Сидани* и *Алиасам* или *Алиасамиджари*, *Абу Мухаммед Альхорезми* (работы по теории чисел), *Альхалик* (работы по приложению алгебры к геометрии), в XI в. *Ибн-Сина* или в западно-европейской предании *Авенна* (работы по арифметике), *Альбериум* (работы по арифметике и геометрии), *Абуль Джамал* (работы по геометрии и алгебре), известные работами по алгебре и по календарной части *М. Альмазин* и *Алиасам*. *Омар Альханами*. К восточно-арабским математикам следует причислить также и двух, действовавших на полях древнего Египта: жившего в X в. *Ибн-Клуе* из Каира и жившего в XI в. *Ибн Амматана*. Последний не был даже уроженцем Египта и происходил из города Эль-Бара. У западных арабов главное внимание было обращено на изучение астрономии. Вследствие этого М. занимала у них второстепенное положение, только как преподавателей и в известной мере в известности нам западно-арабских математиков. X в. в. *Альмаджрини* и действовавших главным образом в XI в.

его учеников: *Алькаррани*, *Ибн ас-Сарари* и *Алькаррани*. Также в жившие в XIII в. *Ибн-Аббас* и в XV — *Алькаррани* извещают нас о творчестве сочинений, имеющих явно выраженный учебный характер. Другим характером отличается разве только, входящая в состав сочинения по астрономии, работа по тригонометрии астронома XI века *Джабара ибн Арафата*. Главную причину такого незначительного состояния западно-арабской М., почти не способного дать место самостоятельным наследованиям, едва ли не следует видеть в постоянных войнах, которыми западные арабы вали между собой, и даже того — и с христианами. Преждевременный конец только что начавшемуся периоду самостоятельной деятельности арабов из М. был положен нашествиями ок. 1100 г. крестовыми походами, а также и происходившими одновременно с ними междоусобными войнами, и затишье довершено покорением восточно-арабской монархии монголами. Все известия нами в XII в. и в последующие столетия происхождения араб. математической литературы свидетельствуют о нем выражаемом периоде упадка. Известными нами деятелями этой печальной эпохи из области М. были в XIII в. *Абу Джафар Мухаммед ибн Ласам* и *Тулун*, более известный под прозвищем *Исмаил-аддин*, в XIV веке *Кашир-аддин Ар-Руми*, в XV в. сын предыдущего — *Миран Челеби* и *Джамал-аддин аль-Бани*, в XVI и в начале XVII в. *Баша-аддин*. В заключение нельзя не заметить также, что в период усвоения арабами знаний, приобретенных человечеством в области М., не может считаться законченным. Продолжать развитие М. арабы обладали способностями только в духе и направлении иудаизма. Но западные же направления и духом греческой геометрии и было еще далеко. Несколько ранее арабы начали готовиться к продолжению умственного развития человечества Западной Европы. Но природа славянских народов не позволила М. двинуться в этом направлении с такой же быстротой, с какой, благодаря живой восприимчивой природе Западной Европы знания, приобретенные человечеством, представляли для них различные фазы. Первою была фаза усвоения римских знаний.

Из народов, бывших учениками греков, римляне из области М. едва ли не оказались наименее способными. Все что в течение этих многовековых сношений с греками они могли заимствовать от них по части науки математических, но что разве не эти западные же обзорный сдерживания их математической части, представляемых сочинениях *Паррилла*, *Мартина Касселы* и *Кассидора*, или собранных сведений, восходящих к архитету, как в сочинении *Витрувия*, в особенности для геометрии, как в сочинениях *Калликлета*, *Фронтину* и землетрясов по профессору *Гитиуса*, *Блазиуса*, *Никсеуса*, *Аларриана* и *Витрувия Руриса*,

или, наконец, таких элементарных произведений учебного характера, как принадлежавший *Апполонию* перевод «Арифметики» *Николая Герменского* и как другой перевод той же книги, сделанный *Болемусом*, выдать из сочинений позднейшего познаниями геометрии. В виду такого незначительного состояния римских математических знаний нельзя и пытаться найти в них предпосылки самостоятельной мысли. Можно сказать вообще, что даже и в период усвоения знаний, приобретенных человечеством, римляне ушли вперед очень недалеко. Усвоение же римских математических знаний Западной Европой сосредоточивалось почти исключительно в монастырях, которые со времени *Дендикта Нурсейского* и *Кассидора* взяли на себя роль охранителей сокровищ древней науки от безудельного уничтожения. Поэтому первыми деятелями западно-европейской математической литературы являются исключительно монахи, из которых более выдающимися для своего времени были: *Исидор Севильский* в VII в., *Ведо Досточтимый* и *Алкуин* в VIII в., и *Герберт* в X в., бывший под именем *Сильвестра II* римским папой. Вторую фазу усвоения Западной Европой знаний, приобретенных человечеством, было усвоение арабской науки, начавшееся в области М. с деятельности *Герберта*, затем все усиливавшееся и с эпохи крестовых походов сосредоточившееся единственно на себе всю деятельность западно-европейских математиков. Деятельности переводчиков арабских математических сочинений, а также началась в оставшейся за христианами части Испании еще до появления в *Герберте* и едва ли не с трудов *Исидора Барселонского*. Наибольшее развитие она получила в XII в., к которому принадлежат такие крупные ее представители, как *Алварез Кампес*, *Плантаз Табуртисский*, *Герард Крмонский*, *Рудольф из Брюге* и *Полан Сельмский* или *Испанский*. В XIII в. она уже стала падать, не смотря даже на деятельную поддержку, оказываемую ей тишинами монахами, как император *Фридрих II* и король кастильский *Алфонс X*, имевший выдающимся из переводчиков в этом веке был *Исидор Кампано*, а более значительными из второстепенных — *Гильельмо де Линья* и астроном *Герард из Саббонетты*. Работами Кампано деятельность переводчиков с арабского языка на латинский в области М. повидимому, закончилась, так как одновременно наука неизвестно из одного периода, сделанного после 1270 г. Превращение этой деятельности произошло с такой же быстротой и неожиданностью, как и переход в ее начала XII в. из почти незначительного состояния к разрывам, которые для своего времени прямо могут быть названы грандиозными. Усвоения арабских математических знаний Западной Европы достигла, говоря неоспорительно довольно рано, именно для начала XIII столетия, но только из виду одного человека, значительно опередившего современников, имени — *Леонардо Пизанского*, известного под фамилией *Фибоначчи*. На усво-

еще содержания его сочинений, а вместе с тем и всего, что было доставлено славный деятельный переводчиков, соотечественников Леонарда — итальянцами, а за ними, и, конечно, через посредство их университетов, и всей Западной Европы, было потрачено около 3-х столетий. Было выдающимися деятелями той эпохи в области математики были, в XIII в. в Германии: *Гораций Писмонисус*, *Виттелло* и *Вителло Мербелл*, в Англии: *Йоанн Сакробоско* и *Рожер Бакон*, во Франции: *Винцент де Бовэ*; в XIV в. в Англии: *Ричард Валинфорд*, *Модар*, *Симон Бредон* (*Баридаус*) и *Томаз Бринчфорд*, во Франции: *Йоанн де Мурис*, *Йоанн де Линерис*, *Доминик Парижский* и *Николай Орема*, в Германии: *Алберт Саксенский* и *Генрих Гессенский*, в Италии: *Паоло Даюрге* и *Винченцо из Нарми*, в XV в. в Англии: *Йоанн Норболд*, в Германии: *Йоанн Геммелен*, *Георг Шурбел*, *Николай Кул*, *Йоанн Вилчхен* из *Вьера* и *Йоанн Миллер* или *Реполокман*; в Италии: *Проджимо де Белломанго*. Наконец Леонард Пизанский опередил свое время, всего лучше можно видеть из того, что усвоение арабской науки даже в самый XII в. шло до такой степени медленно, что достижение его средним уровнем итальянских математиков, можно считать вполней состоявшимся никак не ранее второй половины XV в. Витания обнаружением факта этого достижения является составление около 1194 г. таиним должным заурядным математиком, как *Лука Пачоло*,вода почти всего, что получила Европа от арабов в области М.—слова, составленного главным образом по сочинениям Леонарда Пизанского. Таким образом в конце XV в. физическое арабской математической науки Западной Европы можно считать закончившимся. Еще было слышим подтверждением этого заключения является начало с первых лет XVI в. итальянскими математиками *Ферро*, *Гортилий*, *Бартоломео* и *Феррари* вносить самостоятельное предложение раб. араб. математиков в область алгебры. В работах названных четырех математиков ученики арабов не только сравнялись с учителями, но и поведи вл. дло дальше. Однако же, оставшись таким образом самостоятельными деятелями ни почв усвоенного или в ф. арабской М. арифметическо-алгебраического направления, западно-европейскую математику все еще оставались слабыми и робкими учениками в отношении гораздо более зрелой и развитой греческой науки, с которой они теперь впервые стали лицом к лицу, почв падения Византии. Раньше, в Средне вл., знакомство с некоторыми из этих произведений достигалось непосредственно, а с помощью арабских и славянских с. нить больше или меньше искаженных латинских переводов. Сл. достигнем такого нап. отношения Западной Европы к греческой науке было широкое развитие, с. с. нить, начал XVI в. переводческой деятельности с греческого языка на латинский и даже на некоторые из новых языков.

Но, к сожалению, в области М. эта деятельность сосредоточивалась главным образом в руках ученых типографов, не блиставших специализацией по М. Из математиков в XVI столетии много занималось переводами *Магироли* и *Коммарины* в Италию. *Пеллинг* или *Пелларисус* во Франции. Виллелм *Големан* или *Каландер*, *Конрад Дагмидис*, *Кристорф Клавус* в Германии. Сл. сделавшись путем этих переводов доступными Западной Европе содержание классических произведений греческих геометров усвоившись он математиками очень медленно; в. глубже же методы они сохл. не могли проникнуть, так что поневоле должны были ограничиваться только крайне поверхностным знакомством с ними. Некоторые проблемы самостоятельной мысли в духе греческой геометрии забывались, и, рассматриваемую эпоху, только у двух знаменитых художников, бывших в то же время и геометрами, у *Леонардо да Винчи* и у *Албрехта Дюрера*. М. н. зам. деятелями в той же области в течение XVI в. были в Италии: *Георг Палла* и *Кенедитти*; во Франции: *Шарль де Бруелл*, *Жан Батте* и философ *Петр Рамус*; в Германии: *Йоанн Веттер*, *Йоанн Кистер* или *Препорис* и *Яков Кристин*, в Голландии *Симон Стевин* и *Адриян ван Раомен*.

Как и следовало ожидать, главная часть сил западно-европейской М. предавалась работам в области арифметики и алгебры. За исследованиями, значительно раздвинувшим пределы последней, последовало ее приведение в стройную научную систему, впервые сделанное *Рафаелем Бомбали* в потребовавшее с его стороны некоторых дополнительных изысканий. В том же направлении углубления и разработки уже открытые частями алгебры очень много сделал *Франческо Виети*. Особенно важное значение в философии и научном отношении должно быть признано за его трудами по установлению и развитию алгебраического законоположения: результаты которых были переходом последнего из предыдущего хаотического состояния в четкую форму идеального закона, хотя еще и до сих пор не достигшую своего идеала, но все-таки постепенно к нему приближавшуюся. Благодаря зам. деятелями арифметическо-алгебраической литературы XVI в. были в Италии: *Галилай* и *Габриэле де Арметрибус*; во Франции: *Николай Шюке*, *Джесте де ла Рош*, *Фрэнсис Фитцес*, *Жан Фермел*, и *Томас Клемтосус*, из Нидерландов: *полковн. Шарло*, *Жан де Ортеа* и *Петр Шюес*; в Англии: *Гюстман* и *Роберт Рекорд*; в Германии: *Георг Шренбер* или *Граммисус*, *Кристорф Руолиф*, *Георг Штрамер*, *Петр Антон*, *Филипп Меллс*, *Гемма Фриузе*, *Григорь Ретм*, *Хускерт*, *Тиафел*, *Яков Кобел*, *Адам Рел*, и самый выдающийся из германских алгебраистов XVI в. *Михаил Штифел*. Как сам самостоятельные геометрические работы в духе и направлении греческих геометров, сохл. в. н. существовали из Западной Европы до сих пор, но уже давно в науку геометрии.

становилась завладению индусско-арабской наукой области, предложен алгебры из геометрии и таковы их отдаления, как геометрии и тригонометрии. В общей области приложенной обращать на себя внимание в XVI в. труды *Фринсуа Виетты*, в отделе тригонометрии труды *Петра Антонио*, *Иоанна Вернера*, *Ремикуса* и *Бартоломея Питискуска* в Германии и *Адриана ванка Роомена* в Голландии в отделе тригонометрии; *Клода Симона* во Франции, *Людольфа ванка Целеса* и *Дориса Мекля* в Голландии. Прогресс геометрии даже в духе арифметическо-алгебраическо-направлении совершался с большою медленностью до тех пор, пока философы и математики *Рене Декарта* не завершили в XVII в. представляющую ему разработку приложенной алгебры из геометрии, окончательным введением геометрии в круг наук, развивавшихся с помощью алгебры или, вообще говоря, анализа. В методах великого творения Декарта — «Аналитической геометрии» — и еще больше в открытой вскоре *Ньютоном* и *Лейбницем* аналитической геометрии, хотя и на совершенно чуждой ей почве, нашла, наконец, методы, которых не достало для дальнейшего развития даже в руках таких геометров, как Архимед. С этого времени развитие геометрии пошло быстро вперед, но не самостоятельным путем, при помощи средств, являющихся прямыми результатами ее природы, а путем, всецело принадлежащим чуждой области арифметическо-алгебраического направления, и при помощи средств, являющихся хотя и тесною, но все таки побочною, непрямою связью с природой геометрии. Таким образом западно-европейско математика сдвинулась самостоятельными действиями также и в закрытой для них до сих пор области геометрии, явившись продолжателем для древних греческих геометров, хотя не по духу и средствам, а только по содержанию предмета. Работы, создавшие высший анализ, начались с допущенных математиками XVI в. отступлений от требований строгой очевидности, которыми Архимед обучивался употреблению метода исчерпывания. Наибольшего развития эти отступления достигли в знаменитом сочинении астронома *Коплера*. «*Nova stereometria solidorum vnicuique etc.*» (Лис., 1606), во многом предугадывающий и даже превосходящий последующий ход развития. Следующие за тем ступени развития, постепенно приближавшие высший анализ к превращению в анализ бесконечно-малых, представил *Ньютоном* в форме метода флюксий, а *Лейбницем* в форме дифференциального и интегрального исчисления, были методы неопределенных *Кавалери*, методы квадратур и кубатур *Ферма*, *Роберта*, *Наскаля* и *Валлиса*, способ *Роберта* и *Барроу* проведения касательной к кривым и, наконец, метод определения наибольших и наименьших величин *Ферма* и основанный на этом метод его же последователя проведения касательной.

XVII в. ознаменовался также важными успехами практики вычислений состоявшими во введении во всеобщее употребление *Симона*

Стечином десятичных дробей и в открытии логарифмов *Гобстом* *Юрием* и *Джонсом* *Непером*. Тому же веку принадлежат и значительные создания, трудами *Наскаля* и *Ферма*, теории вероятностей, как самостоятельной науки. Эти же двумя учеными наука обрела значительными усилиями в области неопределенного анализа и теории чисел. Главным предметом деятельности математиков XVIII в. было развитие созданного в прошедшем столетии анализа бесконечно-малых и его приложений, преимущественно к геометрии и механике. В числе многообразных результатов упомянутого развития заслуживают особенного внимания приведение к созданию таких новых отраслей математического анализа, как вариационное исчисление и решение неопределенных разностей. Все важнейшие труды, как великих математиков эпохи *Эйлера* и *Лагранжа*, так и всех скольконибудь выдающихся, были посвящены указанному главному предмету деятельности века. Но при этом они не забывали также и другие математические науки, которые все приобщали в XVIII в. более или менее значительным приращением. С точки зрения истории развития М. в Западной Европе, особенное значение имеет среди многообразных успехов XVIII в. живить сдвинутые в области разработки геометрии в исходящем из ее природы направлении древних греческих геометров или, короче, в области синтетической геометрии. Упомянутые деятельностью и быстротою открытия новых геометрических истин на почве аналитической геометрии и анализа бесконечно-малых, математиками XVII и XVIII вв., из немногих счастливых исключений, не придавали должного значения тому, что разрабатывают геометрию на чуждой ей почве индусско-арабского арифметическо-алгебраического направления. Другими словами, они не обращали внимания на то, что все еще не созданы греч. наукой вполне. Только немногие из них, глубже других проникшие в последнюю, как *Декарт*, *Наскаль*, давали несомненные попытки работать в одном из этих направлений. Такое, обусловленное ходом умственного развития, невольное игнорирование синтетич. геометрии продолжалось до конца XVIII в., когда, наконец, труды *Монжа*, в созданной им «Начертательной геометрии» и *Карно*, в его «Геометрии и измерениях», были даны средства ее развития. Последовательные успехи ученых, действовавших уже в XIX в. *Монселе*, *Штейнеру*, *Шалю* и др., оставалось только, продолжая их дело далее, быстро провести развитие геометрии по новым для Западной Европы, часто геометрическим путем. Только с этого времени усвоение западно-европейскими народами греческой геометрии может считаться закончившимся вполне, и сами она могут быть признаны явившимися в свои руки дальнейшее развитие М. во всех известных областях и направлениях. Выпрямившаяся в этом последнем успехе в деле усвоения знаний, приобретенных человечеством, полная зрелость математического гения народов Западной Европы ознаменовалась в XIX в. такими важными и

быстрыми успехами во всех отраслях М., которые совершенно затмивают все сделанное в прошлом XVIII в. и для сколько-нибудь достаточного изображения которых предпринятый очерк не может дать места.

Для России период самостоятельной деятельности во области М. начался с конца первой четверти XIX в., хотя, как это всегда бывало в соответствующих случаях и прежде, провозвестники его наступления, в виде работ академиков *Румовского*, *Котельникова*, *Гурова* и *Висковатова*, появились еще во второй XVIII в. и в начале XIX в. Сам собой разумеется, что в качестве провозвестников, эти работы могли быть и были опытами самостоятельного решения различных частных вопросов, давно уже выдвинутых движением науки. После 1826 г. в геометрии этих трудах *Лобачевского*, только недавно оцененных по достоинству Западной Европой, и в работах по чистой и прикладной М. *Остроградского* и *Чебышева*, оценок которых, благодаря положению авторов, как членов сб. акд. наук, и их связей с ученым миром, последовали гораздо скорее и выражались в их избрании в число немногих иностранных членов парижской академии наук, русская математическая нитка получила общее признание в Западной Европе и заняла довольно видное положение. В последние 30 лет труды русских математиков не только охотно помещались в иностранных периодических изданиях, но нередко обращали на себя внимание Зап. Европы даже и в русском оригинале. Главными двигателями быстрого развития в России самостоятельной деятельности во области М., наряду с академией наук, явились в последнее время возникшие при университетах математические общества. Первыми основанными в России обществами этого рода были возникшие в 1841 г. при Моск. университете общество математиков. Но, по условиям времени, оно могло преследовать не ученые, а только чисто учебные цели, выразившиеся в составлении и переводе учебников и в организации лекций по математическим наукам для желающих. Существование общества было непродолжительно и закончилось вышесказанными трудными обстоятельствами времени неожиданным превращением его в училище подольно-жытских. Появление ученых математических обществ сделалось возможным в России только в 1860-х гг., когда (в 1864 г.) было основано старейшее из них, московское математическое общество. Затем были основаны, в 1879 г. харьковское математическое общество, в 1889 г. левское физико-математическое общество, в 1890 г. казанское физико-математическое общество и в 1894 г. спб. математическое общество. Киевское и казанское общества существовали, впрочем, и ранее в виде секций физико-математических наук при обществах естествоиспытателей тех же городов. Как на самый крупный из результатов деятельности этих обществ на пользу и процветание русской математической науки, следует указать на издаваемые ими периодически издания и

сборники своих протоколов и ученых трудов. В историческое время организации русской математической литературы, при издании академич. и ученых записок университетов, лежать следующий периодич. издания частных лиц в ученых обществах. В Москве: «Физико-математическая наука в России: настоящее и прошедшее», издание И. И. Бобынина и посвященный главным образом истории, философии и библиографии физико-математических наук (выходит XIII-й том), «Математич. Сборник» (см.), издав. Моск. математическим обществом (выходит XVIII том) и «Труды отделения физических наук общества любителей естествознания» (выходит VIII том). В Казани: «Известия физико-математического общества при имп. казанском университете» (выходит VI-й т.). В Харькове: «Сообщения математического общества при харьковском университете» (выходит V т. 2-я серия). В Одессе: «Известия одесской физики и элементарной математики», популярно-научный журнал, издаваемый с 1886 г. (со второй половины) *А. А. Шляхтенским*. Заканчивая этот сравнительно обзор периодических изданий, посвященных М., мы существенно интересуемся ее развитием в русском образованном обществе, было бы, однако, большим ошибкой. Такого интереса нет даже в меньшинстве, получившем высшее математическое образование, как это можно видеть не только из опыта редакции этих изданий, но и из того общезвестного факта, что все эти издания, за исключением одного, существуют не на собственные доходы, а на субсидии правительства или на средства, доставляемые изданиями из обществами.

В. Бобынин.

Математическая география — часть общего земледвижения, конечная цель которой: 1) определение вида и величины земли; 2) определение положения какого-нибудь пункта на земном шаре в отношении к географической широте, или ограниченной земной поверхности; 3) определение положения земного шара в данное время в мировом пространстве. Из этих трех подразделений первое находится в тесной связи с геодезией, второе и третье тесно связаны с астрономией, но лишь постольку, поскольку основы и развитие этой дисциплины специально обращены на землю. Вообще понятие М. географии не всегда одинаково определяется, и между М. и физической географией существуют различные области, в которых едва возможно определить, что принадлежит той или другой из указанных двух дисциплин. М. география есть древнейшая часть всеобщей географии, так как Пифагор задавая географии признавал только определение места и черчение карты, и это воззрение сохранило свою силу до XVII ст.; первый Виренус (Varenus), в своей «География mathematica» (1664), стал трактовать лишь о М., так и о физической географии. Развитие общего земледвижения на три дисциплины было в первый раз применено в XVIII ст., и только Кестнер (Kestner, 1781) проводил его в такой вид, какой оно удерживает до

настоящего времени. В текущем столетии М. география, определяемая преимущественно как *астрономическая география*, стала, наконец, рассматриваться как самостоятельная часть общей географии и получила дальнейшее развитие. Однако, по своей зависимости от других наук она, полной самостоятельности не может иметь. Ср. J. C. Schmidt, «Lehrbuch der mathematischen und physikalischen Geographie» (Leipzig, 1829—30, 2 т.); Studer, «Anfangsgründe der mathematischen Geographie» (2 изд., Bern, 1842); Bonther, «Handbuch der mathematischen Geographie» (Stuttgart, 1890); его же, «Einführung und Mathematik in ihren gegenständlichen Beziehungen» (München, 1887); Klein, «Katechismus der mathematischen Geographie» (Lpz., 1894), см. также г. XIII, 377—390.

Математические знаки — т. е. знаки и сокращения, употребляющиеся в математике.

А. Знаки действий. 1) сложения (знак $+$) называется *плюс* (plus — больше); 2) вычитание (знак $-$) — *минус* (minus — меньше); 3) умножения — *знак* (\times) или (\cdot); 4) деления — *знак* ($:$) или горизонтальная черта между делимым и делителем, например $\frac{a}{b}$ читается «на». Знаки $+$ и $-$ употреблялись впервые в рукописях Леонардо да Винчи. Знак умножения \times явился впервые Оутред, в соч. «Clavis mathematica» (1631 г., точкой пользовался еще в 1694 г. Лейбниц, в то время как у Христиана Ф. Вольфа она понимается не раньше 1710 г., хотя ее можно найти у Нассио (около 1600). В настоящее время точка, как знак умножения, находится во всеобщем употреблении. Черта, как знак деления, ведет свое начало от зап. арабов и, благодаря Фибоначчи в его «Liber Abaci», получила права гражданства в Италии, а двоеточие ($:$) введено впервые Лейбницем; 5) возвышение в степень, степенная величина a^2, a^3, a^4, a^n читается *a во второй (степени) или a в квадрате, a в третьей или a в кубе, a в четвертой, a в степени n*, с 1634 г.; 6) логарифмирование: $\log a$ и $\lg a$ с 1634 г.; 7) логарифмирование: $\log a$ и $\lg a$ означают десятичный логарифм a , \ln — натуральный; или $\log a$ (иногда обозначают a) — число, возведением которого равен a , 7) безконечное дифференциальное и интегральное исчисление: знаком дифференцирования служат поставленное впереди d , так dx обозначает дифференциал или дифференциальное изменение x , а знаком интегрирования

является удлинненное S (summa) — \int ; оба

введены Лейбницем в 1676 г. Знак ∂ для частных дифференциалов (partial Differential) введен Якоби в 1842 г. Обозначение $f(x)$ для произвольной $f(x)$, dx вводится у Ларанжа впервые в его «Nouvelle methode» (1777 г.), а вводит во всеобщее употребление, благодаря его «Theorie des fonctions», $\sqrt{\quad}$ — означению корня, знак $\sqrt{\quad}$ — первая буква слова *racine* — является первоначально в «Cours

Рудольфа Ф. Ауэра (Rudolf v. Auer) 1526 г., \sqrt{a} , $\sqrt[3]{a}$, $\sqrt[n]{a}$

В. Знаки соотношений: 1) знак равенства $=$ введен после 1652 г., так как раньше для вещи не могут быть больше равны, чем для параллельных линий равной длины. В пропорциях англичан всегда, а немцы довольно часто вместо $=$ пользуются знаком $∴$. Знаки неравенства $>$ больше, $<$ меньше введены в ход Гарриотом в 1600 г.; $a = b$, a больше, равно или меньше b , $a > b$, $a < b$, a больше b , Христофором (Christoff). Скобки $()$ или $[]$, или $\{ \}$ обозначают соединение заключенных в скобки величин в одно целое количество; встречаются они впервые у Жарра, в 1629 году, тогда как у Виета с этой целью употребляется только проведенная над соединяемыми количествами черта, сохранившаяся и до настоящего времени и употребляемая главным образом в соединении со знаком $\sqrt{\quad}$, напр. $\sqrt{a+b+c}$. Сюда же принадлежат и поставляемые впереди знаки $+$ и $-$, для положительных и отрицательных количеств.

С. Знаки функций (Functiionszeichen): первые принял Лейбниц из астрономии, знак D φ в т. д., $\varphi(x)$ воспринимался впервые в 1716 г. Якоб Барнуа, затем Клеро в 1733 г., $\varphi(x)$, $f(x)$ читается: функция (от x), напротив $y_0 = f(x)$ должно обозначать, что y_0 есть значение, которое принимает функция, если в ней независимой переменной (variabel) x дать значение x_0 ; у Эйлера также φ , F , Ψ , ϕ в т. д. Отдельные знаки функций чрезвычайно многочисленны, и самые важные из них, т. е. которые употребляются для обозначения тригонометрических функций, $\sin x$ (не $\sin. x$) или $\sin x$; $\cos x$; $\tan x$, еще чаще $\lg x$; $\cot x$, $\csc x$; $\sec x$; $\csc x$; $\sec x$; $\csc x$ — для обозначения Sinus, Cosinus, Tangens, Cotangens, Secans, Cosecans, Sinus totus, Cosinus totus, arc sin x , arc cos x и т. д. (arcus sinu, arcus cosinu) дуга в круге с радиусом 1, синуус которой или тангенс равен x в т. д.; кроме того так наз. θ или φ функции.

О. Сокращения. Для обозначения «бесконечно большого» употребляется ∞ , этот знак, употреблявшийся Кардано как знак равенства, был введен в его теоретическом значении Волисом в «Arithmetica infinitorum» (1655); ∞ или для Лодовико числитель отношения окружности к диаметру) употреблялся впервые Эйлер в 1737 г., с 1711—21, $\sqrt{-1}$ находится у Гаусса в его «Disquisitiones»; \lim в. \lim — предель (лимит) предельное значение, например.

$$e = \lim \left(1 + \frac{1}{n} \right)^n = e$$

для выражения: e есть предельное значение,

которое принимает $\left(1 + \frac{1}{n} \right)^n$, если n величина бесконечно большая, а для обозначения абсолютного значения или модуля числа a введено Вейерштрассом, и для обозначения n -предельного члена, напр. 1, 2, 3, ..., n , для чего теперь часто говорят $H(n)$, n_2 или

[illegible]

Гоббс в двух существенных отношениях отступает от положений М. Во-первых, Гоббс—противник атомистической теории, во вторых, в теории познания он приближается к субъективизму. По словам Лерге, Гоббс настолько же возвышается над М., насколько Протагор—над Демокритом. В XVIII в. мы встречаемся с представителями настоящего М. в лице Пристли, в его сочинении «Disquisitions of matter and spirits», и Гольбаха, сонни, которого: «Système de la nature» (1770) считается единственным М. (см. Гольбах). В грубейшей форме М. выразился у Ламеттри (см.), в его «L'homme machine» (1748). Наконец, в половине XIX в., вслед за развитием естествознания, появляются представители М. (Вихер, Фогт, Миллетт, Чальбе и Ноакс), которые утверждают, что М. есть единственная философская система, согласная с научными данными и построенная на научной почве. господство М. в 50-х и 60-х годах совпало с эпохой падения крупных идеалистических систем и пренебрежению ко всякой философии вообще. Усиление философии и психологии с начала 70-х годов уменьшило значение М., который в в XIX ст. является лишь эпизодом, не влияющим большого значения. Особенно важным в этом отношении те заявления против М., которые раздались со стороны представителей чистых наук, таковы, напр., брошюры физиолога Дюбуа-Раймона «О границах познания природы» и «Семь мировых загадок», в которых он признает, что некоторые вопросы, поставшиеся М. чрезвычайно простыми, неразрешимыми (напр. вопрос о возникновении сознания). В новейшее время следует отметить возрождение витализма (напр. рвч. проф. Вородина, «Витализм и протоплазма» СПб., 1890) и возражения против атомистич. известнаго химика Освальда («Несостоятельность научнаго М.») занимающаго несколько туманную теорию энергетича. В общемъ следуетъ сказать, что М. усиливаетъ в тѣ эпохи развитія человѣческаго духа, когда, почему бы то ни было, падаетъ истинное научный и философскій духъ, и что, следовательно, М. никогда не игралъ большой роли въ исторіи философіи.

II. Критика. Доводы М можно рассматри-
вать с различных точек зрения: логиче-
ской, физической, этической, философской и,
наконец, религиозной. Логика не может су-
дить о содержании материалистической тео-
рии, но может указать на то, сбиты ли на-
меченными формулами требования. Первое
самое общее требование относительно фило-
софской системы — это единство. Одно при-
нцип должен быть проведено через все ча-
сти, все положения. Этому формализму тре-
бованию М удовлетворяет в такой же мере

малы и простоты и наглядности. Однако, это единственно в эти простоты заключающемся наилучшим способом: пренебрежением к различию понятий. Сильная сторона М. состоит, по видимому, в его физическом учении, которое сводится к атомистической теории и к механическому мировоззрению. Но механическое мировоззрение не необходимо ведет к М.; можно представить себе мир, в котором разум являлся бы господствующим началом, но для осуществления своих целей нуждался бы в материи. Теоретическое мировоззрение предполагает механику, как подчиненный принцип, но не на оборот. Учение об атомах, т. е. о противящихся, надлинных и абсолютно непроницаемых частицах веществ, отграничивающихся друг от друга только количественно и проявляющих чисто механические пути, все явления видимого мира, привлекает человеческий ум, вольнонаследно, но отличается недостатками, на которые философы постоянно указывали. Недостаток для пера заключался в понятии атома, второй в невозможности проведения механического мировоззрения через все явления видимого мира, — а в виду этого уничтожается вся польза, которую можно было бы ожидать от атомистики. Пространственность и надлинность суть понятия противоречивые: все протяженное делимо и все делимое протяженно. Атомистическая теория объясняет все явления тем, что отрицает их, утверждая, что их сущности, т. е. в атомах, этих явлений не происходит. Откуда само собой следует, что никакой опыт не может ни опровергнуть этой теории, ни доказать ее справедливость. Атомы представляют собою лишь единственное неизменяемое условием вещества, никакой опыт никогда не может показать нам атом. Атомистическая теория предполагает, что понятие пространства, лежащее в основе атома, совершенно просто, недоступно анализу и потому может составлять первичное, непроницаемое свойство материи. Так думать в 17-м, но это неверно. Помимо сложности идея пространства (об этом см. Вильямс, *Die Lehren von Raum, Zeit und Materie* in der neueren Philosophie, Берлин, 1908—69) следует еще заметить, что в атом, т. е. чисто пространственном веществе, нет ничего, дающего возможность выйти за пределы атома, атом есть совершенно законченное целое, но нуждающееся ни в чем и не могущее быть влиянием ни на что, вне его лежащее, но быть идею движения в силу построения явления внешнего мира нельзя — следовательно, атому, вопреки первоначальному определению его, приходится приписать несомненно отсюда возникшее качество силы и движения. Истинно, в критике Декартовского механического мировоззрения, очень хорошо показать, что из идеи протяженности нельзя понять самых простых явлений движения. Итак, атомистика, как философская теория, не выдерживает критики: основное понятие ее заключают в себе противоречие и постулирует себя качества, которые из основного понятия выведены быть не могут.

Как научная гипотеза, атомистика в настоящее время имеет много выдвигателей (ср. Фешенг, *Die Atomtheorie*), старящихся свести к атомистике общие законы природы; однако, и среди ученых стали раздаваться голоса, признающие необъяснимость некоторых явлений с точки зрения атомистики. Напр., Оствальд в *Несостоятельности научного М.* говорит, что обыкновенно не замечают, как много в механических мировоззрениях гипотетического. На было приведено доказательства тому, что все не механические процессы, каковы явления теплоты, лучеиспускания, электричества, магнетизма и химического сродства, в действительности суть механические. Но удалось объяснить без остатка действительными отношениями механической теории. Если этой теорией не объясняются даже физические явления, то тем более, конечно, может она быть нить явления биологические и психологические. Предметы физиологии состоят из объяснения общих свойств живых существ; эти свойства, по мнению Клода Бернара, можно свести к пяти следующим: организация, рождение, питание, развитие и (дрожливость, бодрость) смерти, почти также определяют задачу физиологии и Аристотель, который предметом ее считает питание, рост и разрушение. Многие современные физиологи, приверженцы механического мировоззрения, полагают, что задача физиологии состоит из излечения физических и химических процессов, происходящих в организмах. Или руководит мысль, что живые процессы в конце концов могут быть сведены к определенному, хотя и весьма сложному, сочетанию (физио-химическому) элементов и что такими образом в живых явлениях нет ничего нового, необъяснимого механическим путем. Материалисты в явлениях жизни старятся усмотреть только более сложные физико-химические процессы, т. е. то же движение элементов, и хотя опыт иногда не позволяет возникновения жизни из мертвой материи, но М. постулирует понятие самопроизвольного зарождения (*generatio aequivo*). Такому требованию, по видимому, благоприятствуют успехи современной биологии, которая начала с устранения идеи жизненной силы, а потому не только устранила границу между царствами животными и растительными, но даже значительно понизила казавшуюся непродолимую грань между мирами органическим и неорганическим. Нет, однако, никакой необходимости понимать это устранение чисто оглаженных категорий в смысле успеха М., этого удара направляют против дуализма и всякой вообще системы, признающей не только не только друг к другу реальностей, но устраняя дуализма вовсе не только с доказательствами истинности М. Несомненно, что живые явления совершаются на почве физико-химических процессов и без них, как и без условий, существовать не могут; но где же доказательство, что живые явления суть только физико-химические процессы, что в них нет ни души, прибавки, в которой все суть душа?

Всё еще более затруднительным положением оказывается и М. при объяснении психических явлений (отношения души и тела, физические и психические явления, сведение души к телу равно также есть простое требование материалистов, которое они доказать не могут). Они настаивают на зависимости души от тела, и испытывают сомнения, что все психические явления зависят от физических, химических и физиологических процессов. Психическое развитие человека и человечества, как и всего животного царства, зависит от развития организма, в особенности от нервной системы, факты наследственности (напр. инстинкты, болезни), факты доказывания различными душевными функциями, факты влияния внешней среды (климата, почвы, пищи и т. д.) на характер индивидуумов и народов действительно показывали образцы из фантазии и из догадок. Тело не может привносить законности душевным явлениям от физических, не заключает в себя утверждения той истины, которую уже Платон в «Федоне» указывал на обратную зависимость тела от души и доказывал нематериальность последней. Действительно, для непредубежденного взгляда не может быть сомнения в возможности объяснения явлений сознания движением материальных частей. Единство сознания — основной факт душевной жизни — не заключает в себя ничего пространственного, никакого немеха из движение частиц; объяснить сознание таким путем, значит указать самим факт, требующий объяснения. Ведь если постараться нарисовать картину прямо противположную той, которая объясняется рисуют материалистами — картину независимости телесных отвлечений от душевных явлений, то получится доказательство в пользу спиритуализма (принимаям явственно, факты гипноза и внушения) столь же полное и подавляющее, как и доказательство противоположного вывода, делаемого материалистами, откуда следует только, что таким путем вообще ничего нельзя доказать и нужно искать других путей, зрелищ для доказательства. Ахилесовой пятой М. является гипотеза; в ней мы находим окончательное опровержение М. Невыведение высших и сложных явлений из низших и простейших не может не вносить за собой галлюцинаций физических явлений, как в гипотезе. Материалисты постулируют биологию и психологию, в которых была бы проведена метафизическая теория; но действительно проведение этой теории исказило факты в химическое и биологическое. Хотя в пользу М. говорить целый ряд фактов, правда, односторонне истолкованных, но различия между миром реальным и миром познания столь велики, что невозможно не видеть их. (От истинности бытия мира познания не может идти речи, говорит Фихте Старший; «хотя бы только мы ни представляли себя истинным, все же из нас не выйдет познания»). Поэтому не имеет никакого смысла с материалистами, законы физические, по-прежнему, безграничны в сфере познания. Поэтому, в своей «Neue Darstellung des

Sensualismus», постарался дать материалистическую теорию познания. Она, в сущности, сводится к следующему: сознание и самосознание возникают из особого рода движения атомы, кругового, обращенного на себя; даже следующие обычные утверждения sensualизма (влияние материалистической теории познания есть по необходимости sensualизма, что душа человека есть первоначально табла-газа, что все наше познание возникает из опыта (*nihil est in intellectu quod non ante fuerit in sensu*) ощущения, таким образом, служат средствами, благодаря которым внешний мир переходит в понятие, становится внутренним в ощущениях мы имеем в одно и то же время и границу знания, и критерий истины. Значит не может быть то, что не может быть предметом ощущения, истинным мы можем считать лишь такое представление или понятие, которое обосновано из ощущений может быть показано, так называемые необходимые истины, напр. математические и логические, суть не что иное, как опытные истины, которые кажутся нам необходимыми в силу частого повторения опыта, т. е. привычки и отсутствия отрицательных инстанций; невозможность представить себе мир, в котором необходимыми истинами оказались бы случайными, т. е. отсутствующими и не быти, имеют лишь психологический характер. Вообще все логические законы суть не что иное, как ассоциации мысли, привычки и в силу необходимости, установленных, кажутся необходимыми. Эта гипотеза М. сводит к тому же недостатку, как и вся система: на место действительного объяснения фактов ставится не доказанное требование. Лейбниц, в сущности, «*Notwendig setzen wir Ursache und Wirkung*», подробно разбирает и опровергает sensualизм, со времени Лейбница нового в sensualистической теории появилось немного и именно, объяснение необходимых истин привычками и введением в их понятие понятия наследственности. Если радикальному, может быть, и не удалось построить безупречной теории познания, то все-таки ему удалось показать слабость sensualизма. Уже в самых предположениях sensualизма есть нечто все-таки иное, в сущности, всякий материализм. Плато ведь не сомневался в том, что содержание ощущения несколько не похоже на внешний предмет, который отражается в ощущении. Содержание ощущений и качество предметов не имеют ничего общего, кроме постоянного отношения. Если признать истинно sensualизм, то останется ясно, как философские прищипки сознания этого подожания. Сначала она показала, что от предметов отбрасываются различные образы (идеи), которые, попадая в наши органы, производят ощущение, но истинность этого предположения восторжничала была сознания, тогда предполагая, что движение, которое действует на наши нервы, передается в нервные центры и здесь создается образ, похожий на причину, на истинный движущийся. Но в чем же образ может переходить на качество предмета, т. е. истинность

ощущения? Когда физика и физиология показывают, что ощущение цвета и звука принадлежит только познающему субъекту, а не объективному миру, стало необходимым различать двоякого рода качества предметов: первичные, принадлежащие самим предметам, и вторичные, принадлежащие познающему субъекту. При первой же попытке разделения этих качеств оказалось (у Локка), что в число первичных качеств попали именно те, которые мы и всю характеризуют самый предмет (число, фигура, движение и покой, величина), а выражать собой общее состояние предметов, их формальные условия, т. е. пространственность и время, пространство же и время и такой же мир объективны, в какой и субъективны. Таким образом попытку различения двух категорий качеств предметов нужно считать неудавшейся, и физиология, исходящая из рассмотрения ощущений, поневоле приводит к принципу: «мир есть мое представление», т. е. к субъективизму, весьма далекому от М. Действительно, если перейти к факту познания без предметной теории и взять его во всей полноте (а не только в частности—ощущение), то нельзя не остановиться на той путе, по которому шел Декарт, т. е. придется в мышлении усмотреть первоначально данный и непостижимый факт (содито—его сам), а в явлениях внешнего мира—лишь то, что познается при посредстве сознания, т. е. нечто вторичное для человека. Таким образом в философии замалчивается самое полное опровержение материалистического мировоззрения. Слабость М. открывается и при рассмотрении этической проблемы. Основной вопрос нравственности состоит в понятии должностивания. Идея добра, т. е. того, что имеет абсолютную ценность и что должно быть осуществлено, никак не может быть понята, если рассматривать человека только как существо природное, одаренное эгоистическими побуждениями. Попытка свести всю этику к эгоизму обнаруживает в М. ту же тенденцию, на которую указано выше: обязанность вышес и от жизни явлениями и простыми условиями. От такого обличения страдают самые факты; в угоду теории они искажаются. Природа совести является образом не может быть понята в эгоизма. М. должен видеть в намерении цель эгоистической жизни, а благо—признавать понятие относительным. Однако, делать то, что не зависит от человека, целью жизни—нельзя, как учил еще Аристотель, а относительности. Благо, дело, если и допустить ее, все же не сводится к материалистическим обязанностям обличить, откуда вообще в человеке берет различие добра и зла, хотя бы оно относительным. На этой земле М. возникновение даже относительного действия привнесшего добра немыслимо. Никогда, М. как систематическое мировоззрение, не допускающее ничего кроме вечноданного бытия, предпринимать в отрицательном смысле все религиозные вопросы.

Литература. По истории М.: Lange, «Geschichte des Materialismus» (1878; есть русский перевод), Ресчанов, «Beitrag zur Ge-

schichte des Materialismus» (Лпц., 1896). Критика: Friesenstadt, «Materialismus» (Лпц., 1886); Юркевич, «М. и задачи философии» («Журн. М. Н. Пр.», 1880, № 10); Ulrici, «Leib und Seele» (Лпц., 1886); J. B. Meyer, «Philosophische Zeitschrift» (Бонн, 1870); Janet, «Le concept et la pensée» (П., 1867); Caro, «Le materialisme et la science» (П., 1868); Влад. Соловьев, «Критика отвлеченных начал» (СПб., 1880); Пазухов, «Введение в философию» (Москва, 1893); Страхов, «Мир как явление» (СПб., 1890).

А. Радлов.

Материализм экономический—см. Экономический материализм.

Материалы для живописи.—Для каждого рода живописи (масляной, акварельной и т. д.) нужны особые материалы, которые и перечислены в различных статьях (для шпательной живописи в ст. Живопись, стр. 218; для той же живописи и масляной см. Краски, стр. 333 и слѣд., и т. п.). Кроме М. для живописи называются не только краски и жидкости, для них, но и то, на чем картины пишутся, т. е. дерево, холст (о грунтовании холста см. Масляная живопись), бумага и проч. Необходимы для исполнения живописи кисти (см.), палитры, шпатели или малярные, мунтабы и многое другое; все составляет совокупности принадлежности для живописи, о чем см. в ст. Принадлежности для рисования и живописи. В прежние времена приготовления почти всех материалов и частью принадлежностей производилось при мастерской художника его учениками, которые занимались в продолжение нескольких лет практикой выбора сухих красок и масла, стирания красок, грунтованием холста. Этот порядок вел к тому, что художники знали свойства своего материала. Нынче же фабриканты и рабочие снабжают мастеров художников всеми М., берегаю ему и деньги, и время, но художники делят своим поставщикам, во всем зависящим от них. В незначительных художествах свойства красок, грунтованного холста, масла и других жидкостей лежат для из-за причины в недостаточности современных производителей живописи сравнительно с произведениями эпохи Возрождения.

Материальная точка—масса, которую мы воображаем сосредоточенною в одной геометрической подвижной точке. Назначено материальной точкой в механике обозначать в том, чтобы заменить собою тела, размерами которых мы пренебрегаем сравнительно с движим, рассматриваемыми в данном вопросе. Напр., в теле вращающегося астероида, в которых не принимаются в расчет вращательные движения свѣтила около их осей, каждое свѣтило изображается точкою массы которой равно массе свѣтила.

Матеріа, матеріальное начало, матеріальна причина (фил., метафиз., сама матерія)—то, из чего состоит и из чего происходит данный предмет. Когда вопрос: из чего состоит в общем и безусловно вид. в приложении к всему существующему, возникает философское учение о М., подготавливается и переходит к кото-

...материя есте-
...из
...М. это сущ-
...указан-
...Но то,
...М. и находить ее
...частицах или тель-
...состоя-
...чтении химических
...и т. д.) Это есть
...или продолжение первого
...и каждая его поправка,
...признавая в дереве М.
...предметов, из него сдвиги-
...подлинную вещь или суб-
...и тому, когда оно перестает быть
...напр., стараеть, — это приво-
...представлению об исчезнове-
...вещей или субстанций. Для
...напр., гови, дерево не есть вещь, а
...вещество, и его старание не
...а только перемена состоя-
...Но наша наука не останавливается на
...что признается матерью со стороны жи-
...того сознания, так философия не может
...остановиться на веществе естественных
...с его молекулами и атомами. И это ве-
...с философской точки зрения, есть
...то или другое состояние или явление, а
...подлинная М. или первичный субстрат
...вещей. Для химии все реальное бытие
...из некоторого числа элементов
...или простых тел. Но уже факт непостоян-
...этого числа (так как многие из пред-
...полагаемых элементов оказываются хими-
...разложимыми, а с другой стороны от-
...крываются новые простые тела, которыми,
...однако, может предостать та же участь) на-
...водит самих химиков на мысль, что эти
...элементы суть только различные видоизмене-
...одного всеобщего субстрата или М. всех
...тел. В чем же, за отвлечением хими-
...своих свойств, может состоять эта М., к кое-
...сидует ей дать существенное определение?
...Догматическая философия Декарта в Сциенз
...сводила ее к атрибуту протяжения. Но кри-
...тика философия неоспоримо доказала, что
...протяжение или пространство есть форма пред-
...ставления, или бытия для другого, а никак не
...самостоятельная реальность. Сказательно, М.,
...как тень, или подлинный субстрат вещей,
...не может состоять в протяжении, или быть
...только представляемой, а должна иметь также
...бытие в себе и для себя, т. е. должна быть
...живою и одушевленной природой. Къ такому
...же взгляду приводит, с другой стороны, раз-
...вие динамического атомизма, исследую-
...ного ныне среди мыслителей физики. Ву-
...треннее проявление в понятии веществен-
...ного атома, как подвижного тела и безотно-
...сительной массы, побуждает этих физиков
...разуметь под атомами только центры взаимо-
...действующих сил, отталкивательных и притя-
...вательных. Но ни собственное свойство
...из, ни единство и свияная целост-
...я не позволяют смотреть на эти ди-

намические центры взаимодѣйствія, какъ на
безусловно отдѣльныя и самостоятельныя суще-
ства, въ родѣ Декартовыхъ монадъ: все за-
ставляетъ, напротивъ, видѣть въ нихъ раз-
номъ существованія лишь относительную диф-
ференціацию или распадѣніе одной универ-
сальной сущности или мировой души (см.). О
М. въ смыслѣ физико-химическомъ см. Веще-
ство. Подробности различныхъ философскихъ
взглядовъ на М. см. подъ соответствующими
выраженіями философовъ и школъ.

В. С.

Materia (хим.)—см. Вещество.

Materia medica (франц.)—подъ этимъ
назв. разумѣютъ или фармакологию въ самомъ
широкомъ смыслѣ, т. е. совокупность всѣхъ
неорганическихъ и органическихъ, химиче-
скихъ и не химическихъ, простыхъ и слож-
ныхъ телъ, служащихъ въ качествѣ меди-
ментовъ или употребляемыхъ для образованія
или приготовленія лекарствъ; или подъ М.
ш. понимается фармакогнозію, т. е. ученіе о
родѣ, происхожденіи и приготовленіи лекар-
ственныхъ средствъ, о методахъ распознаванія
ихъ и фальсификаціи.

Materina (Asia Materina) — известная
италийская пѣвица, род. въ 1845 г.; была въ
Вѣнѣ, Лондонѣ, Петербургѣ. Особеннымъ успѣ-
хомъ пользуется въ операхъ Вагнера. При
постановкѣ своей тетралогіи («Кольцо Нибел-
дунговъ») Вагнеръ пригласилъ М. для исполне-
нія главныхъ ролей, въ особенности парціи
Врунгалды въ «Валкиріи».

В. С.

Mater Dolorosa (лат. «горестная мать») — въ католич. церкви образное изображеніе
Дѣвы Маріи въ горѣ о страданіяхъ Сына М. из-
ображается или сидя, или стоя, съ однимъ или
7 мечамъ въ груди (7 страданій Маріи), чаще
одна, реже — наперво отъ креста Христа
(названіе «в. Іоанн»). М. Д. называется и Ма-
донна съ тѣломъ Христовымъ на рукахъ (такъ
же Pietà).

Mater Matuta — древне италійская бо-
гиня; почиталась во всей Италіи какъ покрови-
тельница свѣта и рожденія. Праздники ея
падали на 11 іюня и назывались Maturlia. Она
была специально праздникомъ женщинъ, и вре-
томъ бывшихъ замужемъ одна лишь раз-
(univitas). Рабыни на праздникъ не допуска-
лись. Культъ богини заставлялъ женщинъ
(matritas). Какъ богиня свѣта, М. прина-
жалась по своему значенію къ Діанѣ и Юно-
Луциѣ (см.). Ея имя Matuta сопоставлялось
со словомъ шаге, utro, и съ прилагат. сло-
вомъ claudas. Въ силу такого ея значенія утрен-
ний часъ считался счастливымъ для рожденія
(этими объясняются рѣшеніе Маріи и
Луки). При Сулла она потеряла свое перво-
начальное значеніе и считалась какъ трогательная
богиня Ivo-Leucothea, т. е. какъ покровитель-
ница мореплаванія и таверны. Слѣдствіемъ
культъ объясняется сходство въ религи-
озныхъ переменахъ и этимологическомъ близости
словъ Leucothea (=бѣлая, свѣтлая богиня) и
Matuta.

Н. О.

Матзюйе—городъ на ЮЗ о-ва Хонсю въ
Японіи, на зап. берегу оз. Матзюйе, пасе-
бумажное производство, шифрование ипта.
35565 жит. Въ близѣ лежатъ мѣст. Кидзюки
и Сада знаменитые шиватостекле храмы.

Матзуката Мазайонен (граф) — японский полк. деятель, род. в 1836 г.; в 1875 г. провел реформу земельных налогов, был президентом комиссии по всемирным выставкам в Париж, Сидней и Мельбурн, в 1890 г. стал министром внутренних дел, в 1891 г. — финансов. В 1891 г. М. был главой кабинета, но скоро должен был уступить место Ито-Хиробуми (см.).

Матзуи (Матзюи) — город на о-ве Шикокю (Сикокю) в Японии, с главью Митзу; в М. 34563 жит., в Матзу 6000. М. был столицей данно, близ него термы Дото.

Матти (Карл Майг) — баденский государственный деятель (1806—88). В молодости подвергался преследованиям за свободумыслие, должен был оставить баденскую службу и был одно время школьным учителем в кантонах Золотурн. Когда устранены были препятствия к возвращению его на родину, он был избран членом баденской палаты депутатов, где часто выступал против правительства. Основал в 1844 г. «Deutsche Zeitung», с целью содействовать осуществлению идеи национального объединения Германии под властью конституционного монарха. Держась этой точки зрения, М. открыто противостоял крайней партии. В 1848 г. М. принимал деятельное участие как в собраниях, предшествовавших созыву франкф. парламента, так и в нем самом. На собраниях в Гейль и Эрфурте он старался спасти, что возможно, из имперской конституции. Призванный встать во главе баденского министерства финансов (26 мая 1849), но уже через несколько дней (3 июля) оставленный от должности, М. занялся банковыми делами. В 1862 г. он был вновь назначен министром финансов, а затем и министром торговли. Когда в 1868 г. в Баден взяли перевес сторонники войны с Пруссией, М. 30 июня, подав в отставку, но уже 27 июля вновь стал во главе министерства. В последние годы он неутомимо стремился к поднятию благосостояния страны и к введению из ней таких же военных учреждений, каковы существовали на севере Германии. Ср. Freytag, «Carl May, Geschichte seines Lebens» (2 изд., Лпд., 1872).

Матильда, почитаемая в зап. церкви святою — жена им. короля Генриха I; прославилась своей благотворительностью и основанием множества м-рей. Ум. в 968 г. Память ее празднуется католическою 14 марта.

Матильда — супруга имп. Генриха V, дочь Генриха I английского, мать Генриха II (1102—67), в 1114 г. вышла за имп. Генриха V, по смерти которого в 1125 г. возвратилась в Англию, где была объявлена канонизированной при том и объявлена с. Готфридом (Жоффруа) Плантагенетом. По смерти отца, в 1135 г., она не сумела отстоять свое право на престол, который перешел к двоюродному брату, Стефану Блуасскому. Хотя Стефан и мать были ею в любви, в 1141 г., во время высадки против себя англичан, своего жестоко и был изгнан из Лондона. По смерти своего второго мужа (1151) М. жила большей частью в Нормандии.

Матильда — маркизатия тосканская (1046—1113), дочь Бонифация III тосканского. В 1070 г. она, по политическим соображениям, вступила в тайный брак с Готфридом Горбатым, герцогом лотарингским, ум. в 1076 г. В замке ее Каноссы Григорий VII укрывался от Генриха IV, который в 1077 г. приходил к нему туда на поклоние. Когда в 1081 г. Генрих впадал на Григория, М. воспреществовала полному поражению последнего. И после смерти Григория она продолжала пражествовать с Генрихом. В 1089 г. она согласилась, по просьбам папы Урбана II, вступить во второй тайный брак с 18 летним противником Генриха IV, Вальфом V, сыном баварского герцога; брак этот, однако, был расторгнут через несколько лет. Позже М. поддерживала возстан. Конрада и Генриха (V) против их отца. Наследницею своих ленных земель и поместий М. назначила римскую церковь. Борьба между императором и папами за это так называемое наследство М. продолжалась до XIII в., во время этой междоусобицы тосканские герцоги быстро развились и достигли такой же независимости, как и города Ломбардии. Главным образом наследство М. разделили на целый ряд герцогских областей, Флоренция, Лукки, Пизы, Сиены, Ареццо, Модены, Реджи, Мантуи и Пармы. Ср. Bigi, «Sopra la celi. contessa Matilde» (1859); L. Tosti, «La contessa Matilde e i Comuni pontifici» (Флоренция, 1859; новое изд., Рим, 1860); Rallenberg, «Studien zur Geschichte der Herzogin M. von Canossa» (Лейпциг, 1872); Bonizone, «Vita della contessa Matilde, volgarizzata da Davoli» (Реджо Эмилия, 1890); Overmann, «Die Besitzungen der Grossgäfin M. von Tuscien, nebst Regesten ihrer Urkunden» (Берл., 1893).

Матильда (Лотипия - Вильгельмина, род. в 1820 г.) — дочь Жерома Бонапарта и Фредерики, принцессы вюртембергской, в 1841 г. вышла замуж за имп. Александра-Санта-Донато, с которым развелась в 1845 г. Она жила в Париже и сумела занять видное место в высшем обществе. Когда ее двоюродный брат, Людовик-Наполеон (1848) был избран президентом республики, она играла роль при его дворе, до его женитьбы. После возстан. 4-х дней империи, М. была включена в число членов императорской фамилии. Ея дом был одним из литературных центров Парижа.

Матинский (Михаил) — писатель и композитор XVIII в. Музыкальное образование получил сперва в России, затем за границей, как крепостной гр. Игуминского. Был преподавателем смелного института М. сочинил оперы и пилал комедии, либретто для опер и пр. Его оперы: «Перерождение» (1777) и «Гостиница дворца» (1787) имели в С. Петербурге большой успех. Напечатаны: «Описание различных м-рей и воевод различных государств» (СПб., 1779), «Начальные основания геометрии» (СПб., 1798), «Сравнение всеобщей географии» (СПб., 1800). Писатель: Гейсера, «Богемская», комедия (СПб., 1774); его же, «Васни и сказки» (в. 1).

2-е, СПб., 1778, двѣ части); Фаэра, «Республика ученыхъ» (СПб., 1777).

Матисъ (Людвиг-Огист Матис, 1797—1874) — прусский государственный деятель. Избранный, въ 1831 г., въ первую палату, основалъ съ Бетманъ-Гольдвейгъ фракцію, сдѣлавшую собой прочною поддержку прусской конституции и единство Германіи подъ гегемоніею Пруссіи. Въ палатѣ депутатовъ, съ 1852 г., М. принадлежалъ къ либераламъ, но отпалъ отъ большинства изъ-за строго-церковной точки зрѣнія на бракъ. Подъ конецъ жизни былъ президентомъ верховнаго церковнаго совѣта и дѣйствовалъ противъ радикальнаго либерализма.

Матина (сербск. матина—мать, чердакъ чердакъ).—У австрийскихъ славянъ это название носить община, основанная ревнителемъ той или другой славянской народности, съ цѣлью защиты интересовъ родного народа, подъема его общаго образованія и, главнымъ образомъ, пробужденія въ немъ національнаго самосознанія, путемъ развитія, разработки и очищенія отъ чуждыхъ элементовъ народнаго языка и изданія на немъ и распространенія въ народъ печатныхъ книгъ. М. имѣютъ свои капиталы, составившіеся изъ пожертвованій и членскихъ взносовъ, на которые или издаются книги, устраиваются концерты съ национальными музыкальными инструментами, пѣнями и танцами, литературные вечера и бѣлы, народныя чтенія и прогудки, заводятся библиотеки и читальни и т. д. М., со своими основателями и членами, были чуть-ли не главными двигателями національнаго возрожденія народныхъ массъ среди славянскихъ народностей Австро-Венгрии и отчасти Германіи. Древѣйшая М. основана австрийскими сербами въ 1826 г. въ Пештѣ и въ 1864 г. перенесена въ г. Новый Садъ (Матина сербовъ), затѣмъ основана чешская М. въ Прагѣ (1830), хорватская М. въ Загребѣ (1842) и ии. др. Въ Германіи есть М. у верхнихъ лужичанъ, основанная въ 1847 г. въ Будизинѣ (Бауденѣ) и т. 1880 г. имѣющая отделение въ Хембургѣ (Коттбурѣ) для нижнихъ лужичанъ. У чеховъ М. нѣтъ, и въ некоторыхъ другихъ обществахъ, напр. музыкальная — Glasbeka Матина, основанная въ 1871 г. въ Лайбахѣ, впрочемъ, называвше центральною школою М. (Ustřední Matice školská) носить чешское общество, заботящееся о народномъ образованіи и имѣющее связь основною цѣлью противодѣйствіе нѣмецкому Schivversteinu. Ср. Будизини, «Славянскія М. и учени дружба» («Ж. М. Н. Пр.», 1869, 38 2). Общ. издиректор М.—см. Издиратель.

Матисъ (Петръ)—родъ въ Сиріи, перешедшій на сербскій языкъ («Далекъ» Пештѣ, 1872) и «Дафинскъ» (Пештѣ, 1826), Геснера.

Матисъ (Matis) — часть полового аппарата, въ которой яйца производятъ болѣе или менѣе значительную часть сдѣланныхъ развитія или воспроизведенія, какъ собственно эмбриональное, такъ иногда и постэмбриональное, у некоторыхъ животныхъ, напр. ясныхъ мухъ, личинка М. развивается до стадии личинки, у прочихъ же переходитъ въ личинчатую стадию у некоторыхъ червей, напр. дождевыхъ червей, въ М. яйца проходятъ эмбриональное развитіе, но не идя въ яйцевыхъ оболочкахъ,

у другихъ, напр. многихъ круглыхъ червей, трихемъ и др., зародыши въ-нѣзъ развиваются и покидаютъ яйцевыхъ оболочки. Развитіе происходитъ или на счетъ питательныхъ веществъ, заключенныхъ въ самомъ яйцѣ, или на счетъ принимаемыхъ яйцомъ извне, при чемъ между яйцомъ и стѣнкой М. образуется соединеніе—послѣдъ (placenta), черезъ которое питательныя вещества тела матери доставляются зародышу. Образованіе послѣда встрѣчается у некоторыхъ суставчатыхъ, именно некоторыхъ Рептиловъ, у некоторыхъ рыбъ (нѣкоторые акулы) и у большинства млекопитающихъ. Строеніе М. человѣка см. въ ст. Мочеполовая система.

Матина, разстройство. — Къ нимъ относятся: неправильности въ развитіи, неправильности положенія, свищи, воспаленіе, измѣненіе маточной шейки, бугорчатка, сифилисъ и новообразованія. Съ развитіемъ гражданственности болѣзни М. все увеличиваются: въ городахъ ими страдаютъ большинство женщинъ. Воздѣйствіе многихъ особенностей городской жизни, М., сравнительно съ другими органами, нѣ сколько отстаетъ въ развитіи, почему и подвергается разстройствамъ съ началомъ половой жизни, рано у городскихъ протекаютъ хуже и вызываютъ чаще осложненія, чѣмъ у деревенскихъ женщинъ, это общее явленіе не только у людей, но и у животныхъ: у животныхъ особой роды идутъ хуже.

1. Неправильности развитія М. *Детская* М. съ отдѣльными частями для каждой половины наблюдается у недоразвитыхъ плодовъ, хотя въ нѣкоторое время подобный процессъ развитія падаетъ и у взрослыхъ женщинъ. Обѣ части М. могутъ сходиться своими шейками, при чемъ влагалище бываетъ однополное или двойное (двурогая, двойная М. или же М. оканчивающіяся одной шейкой и с двумя общими влагалищами (двурогая, одношейная М.). Переторжонка, дѣлящая полость пополамъ, простирается сверху до низу (двойная, двуполостная М.) или разоржоняетъ полость неполно или даже совсѣмъ отсутствовать. *Аномальная* М. недостаточно развита и изогнута въ ту сторону, гдѣ развились яичники и Фаллопиева труба; на другой сторонѣ отъ нея члѣтъ нѣтъ. Такая М. дѣйствуетъ правильно. На другой сторонѣ рогъ маточный можетъ быть правильнѣй, а на другой недоразвитѣй. Отклоненія недоразвитого рога возможны, но, вѣрнѣе, недостатка мышечныхъ волоконъ, извѣдѣнное яичко можетъ разорваться и дать смертельное кровотеченіе. *Отсутствіе* М. или недоразвитая М. не представляетъ болѣзненной рѣдкости. Чаше всего М. встрѣчается въ видѣ небольшого органа, не имѣющаго полости. Яичники и трубы отсутствуютъ не всегда. При видѣ отсутствующей или недоразвитой М. мышечныхъ не бываетъ; влагалище оканчивается слѣпо, при отсутствіи влагалища кожа влагалища и внутри и снаружи извѣстнаго влагалища отсутствіе. *Аномальная* М. можетъ быть врожденная или приобретенная. Въ первомъ случаѣ М. совершенно недоразвита, женщина представляетъ смѣку отъ М. въ развитіи, иногда же, наоборотъ, хотя и развита в зародкѣ М. сохраняетъ форму, свойственную де-

тями; при такой *омекшей* М. матка и слюда *мисичицы*, а женщины остаются *сладкими*; иногда М. может достигнуть правильного развития впоследствии, хотя в очень поздню. *Приобретенная* атрофия развивается в родильном периоде, если женщина кормит грудью; с прекращением кормления возобновляются естественные отношения. Старческая атрофия в климактерическом периоде ведет к исчезновению прироста М., которая представляет тогда рубцовое тело *замечательных* размеров. Общие истощающие болезни ведут также к атрофии М.; с улучшением общего состояния это явление исчезает (тиф, опоясывающая лихорадка, острый скарлатинный ревматизм, бугорчатка, рахит и др.). При болезнях половых органов в качестве осложнения развивается нередко атрофия М. Как *послестроение* приобретенной атрофии М. наблюдается обыкновенно отсутствие *мисичиц*; отделения бывают водянисты, приобретают *белый* запах, кишечники представляют разрывистый, в тазу обнаруживаются боли. *Лечение* атрофии возможно, если причиной ее служат *местное* расстройство. Атрофия при родильном состоянии проходит сама собою. Преждевременно обнаруживающаяся атрофия отличается *анемией*, анемичностью.

II. Воспаление. Поражение слизистой оболочки М. воспалительным процессом называется *эндометритом*, поражение ткани М. — *миомитом* и воспаление складок брюшины, окружающих М. — *сериомитом*. Воспаление слизистой оболочки, зависящее от общих причин, распространено равномерно как в маточной полости, так и в шейке М.; если же возбудители воспаления проникают извне, то сначала поражается исключительно маточная шейка. Встретить *миомит* значительнее при развитии эндометрита; у детей слизистая оболочка М. развивается из *зависимости* от недостаточного питания, *опадания*, гнетения, во время плохой *зрелости* развития *мисичиц* *мисичиц* *последствием* иногда эндометрита, но особенно часто *последний* вызывается *заразой*, поступающей с *сменами*, *беременности* и *родами* не остается без влияния на эндометрит; при старческой *увядании* М. склонность к воспалению слизистой оболочки мало по малу ослабляется. Стойкое воспаление может быть различным; при катараль слизистой оболочки припухлость, дает *боли* или *малое* обильное отделение, *излияние*, иногда разрастается (функциональный эндометрит); железы также нередко разрастаются (*железистый* эндометрит); железистая ткань *превращается* в *клетчатку* и, разрастаясь, может вызывать *интерстициальный* эндометрит. Разросшаяся слизистая оболочка в *мисичиц* *мисичиц* *выпячивается* и образует *слизистые* *полипы*. Воспаленная слизистая оболочка отторгается и *путь* по частям, *маленькая* *выводится* то во время *мисичиц*, то в *другие* *боли* или *малое* *продолжительные* *промежутки* и *иногда* с *сильными* *болими* (*отслаивающийся* эндометрит, *болит* *мисичиц* с *перерывами*). У страдающих эндометритом *указаны* *маточные* *отделения* и *получают* *желтоватый*, *грозно-беловатый* *цвет*

(*белый*), *вредна* от *крово* окрашены в *грязно-белый* *оттенок*. Если *боли* *мисичиц* *поступают* из *остатков*, то *отделения* прекращаются *через* *мисичиц* *дней* или *неделю*; если же *воспаление* *затянулось*, то *истечение* *бывает* *постоянным*, *вызывает* *тяжелые* *ощущения*, *принимает* *беловатый* *цвет* и *характерный* *запах*. Переходит в *нагноение*, *воспаление* *отличается* *течением* *очень* *медленным*, с *кислой* *реакцией*; *наружные* *половые* *части* *вызываются* *воздействием* *раздражения*, *мочепускание* *болит*. Не *малое* *беспокойство* *больных* *было* в *тазу*, *также* *ощущение* *тяжести* и *давления* *внизу* *живота*. *Лихорадка* *бывает* *при* *остром* *заболевании*. *Печальным* *последствием* *эндометрита* *служит* *белладия*. Общее расстройство здоровья также весьма значительно; женщина находится в угнетенном настроении, *лишается* *аппетита*; нередко обнаруживаются *припадки* *истерии*. *Лечение* *наиболее* *необходимо* в *началь* *страдания*: покой, устранение *вредных* *влияний* (*усталости*, *нечистоты* и т. п.), *прописываются* *мисичиц* *обеззараживающими* *жидкостями* (*фторокислой* *мисичиц*, *сероводородной* *мисичиц* и др.), также *введение* *жидкостных* *средств* в *порошкообразном* *виде*, *кровопускание*. Воспаление *ткани* М. — *миомит* — особенно часто развивается в *родильном* *периоде* и *составляет* *осложнение* *расстройства* *слизистой* *оболочки*; *помимо* *родильного* *периода* *бывает* *при* *заразных* *болезнях* в *зависимости* от *вредных* *грибков*. При *остром* *миомите* *мышечная* *волосяная* *припухлость*, *сосуды* *переполняются* *кровою* и *кровооточиваются*, *сильно* *припухшая* *слизистая* *оболочка* *уничтожает* *мисичиц*. У *больной* — *озлобь*, *лихорадка* и *боли* М. *болит* *при* *давлении* или *дотрогивании*, *позже* *заболевает* *мочевой* *пузырь* и *прямая* *кишка*, *оттого* — *донос*, *гипурическая* *боли*, *болит* *мисичиц* *мисичиц* *мисичиц*. При *лечении* *боли* *уменьшаются* *виртуальными* *средствами* и *прикладыванием* *к* *животу* *пузыря* *со* *льдом* или *толстых* *компрессов*, *смотрю* *по* *обстоятельствам*. Покой, *кровопускание*, *вагинальные* *присыпания*, *сидячие* *ванны* — *всего* *полезны*. *Хронический* *миомит* *возникает* *из* *постоянных* *воспалений*, *нередко* *при* *плохо* *веденном* *родильном* *периоде*, *также* *воздействием* *частичных* *раздражений* М., *задержкой* *мочи*, *запором*, *сидячей* *жизнью* и т. д. *Хронический* *расстройство* *слизистой* *оболочки*, *повлекшая* *в* *страдания* *ткань* М., *дает* *влияние* *в* *положении* М. — *нередко* *ведет* *к* *миомиту*. При *затяжном* *миомите* М. *увеличена*, *разрыхлена*, *сильно* *припухшая*; *она* *давит* *на* *соседние* *органы* — *мочевой* *пузырь* и *прилежащую* *кишку*, *мисичиц* *особенно* *обильны*. *Позже* *ткань* *морщится* *и* *твердеет*, *как* *кость*, *мисичиц* *превращаются*, *болит* *испытывать* *последствия* *остатков* *мисичиц*, *из* *вид* *половых* *болей*, *сердечного*, *геморрой*; *общее* *напряжение* *падает*, *женщина* *худеет*, *становится* *слабой* в *неспособной* *к* *труду*. *Лечение* *применяется* *только* *тогда*, *если* *начинается* *рано*. В *родильном* *периоде* *следует* *при* *замедлении* *обратного* *развития* *матки*, *ускорить* *процесс*, *вызвать* *маточными* *сокращениями* (*мисичиц* *спорными*

ности против припадка, вызываемых давлением в проточении. Опушение и выпадение М. представляют самую тяжелую и точную страдания. Условия, вызывающие ослабление, размягчение связок и тканей, окружающих М., располагают к выпадению. С этой точки зрения беременность играет важную роль, особенно беременность, дошедшая до срока; беременная М., также плазмиде, находится в состоянии разрастания, гипертрофия; стенки влагалища втрое толще обыкновенного, складки и выступы более выражены. Не то после родов: увеличение влагалища, как и М., уступает место нормальным отношениям. Если задняя стенка влагалища принимает нормальный размер раньше, чем передняя, то последняя получает склонность к выпадению, при чем способна увлечь и мочевого пузыря. Многородящие женщины страдают этой болезнью особенно часто. Другим фактом, как хроническое воспаление влагалища, метрит, вагинит — составляют причины занимающего нас страдания: и здесь связь М. с соседними частями ослабляется. Разрыв промежности, также увеличение внутрибрюшного давления влияют на развитие выпадения. Опушение или выпадение М. может быть неполное, когда М. находится над влагалищными отверстиями, или полное, когда М. выдается из влагалища. При полном выпадении во влагалище торчит грушевидная или цилиндрическая опухоль, величиной от куриного яйца до головы младенца; красный, в свисающих случаях фиброзный цвет делается бледным или голубоватым, когда разрыв произошло давно. Выпадение выражено обыкновенно больше спереди, вследствие одновременного выпадения мочевого пузыря. В этот момент М. находится воронкообразная полость, в которой помещались трубы, яичники и кишечные петли; связки ослабли или порвались. Соединя с М. ткани налиты кровью, разслаблены. Сама М. увеличена в объеме, в некоторых случаях она омертвела вся или частью; значительное омертвление приводит к смерти. Выпадение сопровождается обыкновенно выпадением мочевого пузыря, реже — прямой кишки, наблюдались смертельные случаи, вследствие сдавления мочеиспускательного канала и мочеточников, заставившие мочи вытекать в образованную мочевых камней. При внезапном разрыве болия чувствует вдруг обнаружившуюся жестоку боль в живот, точно что-то разорвалось и тянется к выходу, обморок, тошнота и рвота наблюдаются у большинства больных. Если выпадение происходит медленно, женщина жалует на боль в нижней, на тяжесть и на сжатие влагалища, подобный родовым потугам. Выпадение мочевого пузыря вызывает частое мочеиспускание, боли в области пузыря. Выпадение прямой кишки составляет причину разстройства в акте испражнения. Мочевая пузырей частью извлекается из, прекращение их происходит от сопутствующего выпадения метрита. Непосредственно выпадение не есть смертельное приключение — крестьянки иногда продолжают истощать жить полными

работы. Смерть наступает от истощения, от омертвения М. или от воспаления брюшины. Безплодие вообще, но не всегда, становится одно из последствий этого несчастья. Забеременевшая М. выпадает и после родов может остаться в этом положении или снова выпадет. При лечении способствуют правильному возвращению М. в естественное состояние, советуют роженица лежать на боку, не дают перемещаться мочевому пузырю или прямой кишке. Если выпадение М. еще не особенно значительно, часто достаточно для излечения введение ватных пробки, пропитанных глицерином и дубильной кислотой, впрыскивание жидкостей, полных ванн. Если выпадение полное, производится вправление М., которая удерживается ватным посредством пессария или каучукового кольца. Приходится прибегать к операции, которая имеет целью сшить влагалище. Различные способы эвтрофии состоят в том, что стенки влагалища обрываются и в зажим соединяются швами; шивание подлечает то боковые стенки, то переднюю и заднюю. Гангма оперативным приемом получают мостик из волокнистой ткани, разделяющей влагалищный проход надвое на довольно значительной высоте и препятствующий выпадению. Другая операция стремится привести М. в естественное положение, действуя на круглые маточные связки или на одну подобную связку. Если М. невозможно вправить, остается сделать выбор между паллиативными мерами и удалением матки, которое теперь так упрощено и так мало опасно, что его считают единственным способом радикального излечения выпадения.

При вывороте матки внутренняя поверхность ее делается наружной, наружная — внутренней и вогнутой. М. вворачивается в шейку, подобно вывернутой перчатке. Это бывает после родов, когда женщина рожала стоя. Но и во время опухоли, сколько-нибудь значительной, делением на М. способна разслабить ее и выводить из полости таза. Выворот может быть полный или неполный, смотря по тому, участвуют ли в нем маточная шейка. При внезапном вывороте болия жалует на сильную боль по направлению от М. к крестцу или паху; затем появляются рвота, обморок, упадок сил; из М. течет кровь, иногда потогонно. В подобных случаях смерть происходит от потери крови или от нервного истощения («шок»). При медленно progressing вывороте болия может жить с таким разстройством 20 — 30 лет. Кровотечение, однако, составляет постоянный припадок и способно неизбежно вызвать смертельный исход. Излечение происходит нередко, если М. вправлена; в редких случаях разстройство прекращается самопроизвольно. Если вправление невозможно, то прибегают к радикальным мерам, с целью удалить из организма кровотокающую опухоль; действительно, изредка приемом остается полное удаление М. Выворот, зависящий от полного извлечения часто сам собой, если опухоль удалена, поэтому, после излечения полня, сдв-

дуге, произвести вправление, а при неудаче последнего, — удалить М.

IV. Опухоли. Частота опухолей М. объясняется обилием разнообразных составных частей М. и особенно несомкнувшейся дуги матки М. в течение значительной части жизни женщины. Изменения, сопутствующие изменениям в климактерический период, составляют условия, располагающие к развитию новообразований. Маточные опухоли разделяются, по вызываемым ими последствиям, на доброкачественные и злокачественные. К первым относятся *фибромы* или *фиброиды*. Это у женщин самая частая новообразования. Причины их развития довольно темны. Фибромы бывают одиночные и множественные, в одной М. их находили более 40, объем их колеблется от горошины до дитской головки; в некоторых случаях достигают 2 пд. М., содержащая фибромы (название указывает на присутствие соединительной и мышечной ткани), уплотнена и увеличена в объеме. Сместить М. вниз или в другую сторону не удается: если же опухоль сидит снаружи М., то в последней стинке истончается и М. поднята кверху. В ткани М. фибромы часто заложены в особой сумке и удаляются легко, реже она без особых границ постепенно переходит в ткань М. Фиброма живет особой жизнью, которую кончается тем, что перерождается. При жировом перерождении опухоль распадается на жирный клочья, из которых много обычных ее частей заимается, жир, и выделяется. Довольно часто происходит некротическое перерождение, при котором известная отлагается, инципируя от краев к середине; опухоль приобретает твердость камня, кусочки подобных опухолей выделяются из влагалища. К фибромам нередко присоединяется рак. Опухоль всегда начинается в стинке М., но растет или наружу или внутрь, вырастает в отдельную массу, связанную с М. посредством ножки; позже эта ножка может исчезнуть и тогда опухоль, являясь свободной, попадает в полость живота или М. Набывшая опухоль остается незамеченной; но, достигнув значительной величины, она производит давление на соседние органы; оттого развиваются явления расстройства мочевого пузыря и прямой кишки, давление на нервы вызывает невралгии и даже паралич нижних конечностей; от сдавления сосудов обнаруживаются отеки ног или водянка живота. Опухоль, прилегающая к внутренней поверхности М., производит большое отделение и кровотечение. Течение часто попеременно то сухое, то кровяное. Количество ежедневных отделений может достигать 200—500 грм. Сидеть нельзя, может быть бесплодие; однако, нередко в подобных случаях происходит беременность. Как сидение, так и непосредственно самой опухоли, наблюдается выворот М. — Течение фибромы различно. Чем больше в ней преобладают мышечные волокна, тем она растет быстрее, если же господствует волокнистая ткань, то объем их увеличивается крайне медленно. Под влиянием многих других причин развитие их то ускоряется,

то замедляется; напр. при хронич. фибромы уменьшаются, при месячных и беременности увеличиваются. Редко приходится видеть, что бы опухоли, достигши известной величины, переставили расти и затихли навсегда. Фибромы сами по себе доброкачественные опухоли, т. е., будучи удалены, не появляются вновь. Опасность от них заключается в том, что они вызывают разстройства, иногда смертельные из соседних органов давлению на них. Удаление опухоли не всегда возможно и не всегда требуется, оттого следует ослаблять припадки. Особенно часто требуется остановить кровотечение, для этого назначают хед на живот, внутриматочный впрыскивание горячей воды (18° Ц.) во влагалище, инъекции среды, внутриматочными впрыскивания азотносеребряного серебра, йодной настойки и др., тампонирование М., сдавливание брюшной аорты, внутри дают маточные рожки, арголюн и др. Остановить рост опухоли едва ли возможно. Удаление оболочек яичников в большинстве случаев способствует остановке роста фибромы. Если опухоль повела к тяжелым разстройствам соседних частей, то необходимо удаление фибромы, это достигается опущением опухоли раскаленным железом или вырванным ее ножом и особыми инструментами (эксектораторами). Адоном М. есть разрастание желез в стинке М., при чем таких разрастаний разрушается слизистая оболочка и даже мышечный слой. Припадки служат чаще всего кровотечения, сильная течь и боли. Лечение состоит в выскабливании внутренней поверхности М. или в полном удалении М. Рак М. есть злокачественное новообразование (см. Рак). Обыкновенно болезнь начинается в шейке и лишь отсюда распространяется в тело М., иногда, однако, рак обнаруживается прежде всего в теле М. Отсюда болезнь болыи на рак шейки и рак тела. Рак шейки никогда не обнаруживается ранее совершеннолетия, чаще всего его наблюдают между 40 и 60 годами, по прекращении месячных. Причины не выяснены. Болезнь появляется в 3 формах: в виде язвы, разрастаний и пропитывания. При первой форме существуют глубокие язвы с затвердевшими краями, от расстройства кровообращения происходит значительная потеря вещества. Сосудовые разрастания начинаются на маточном шее, позже пропитывают в глубину, дают язвы, которые в свою очередь покрываются разрастаниями. Пропитывание ведет к образованию бугристых или кистозных твердых узлов, иногда покрытых здоровой тканью, позже изъязвленных. Все эти новообразования мало по малу распространяются во влагалище, в соседней соединительной ткани, в мочевом пузыре, в прямой кишке и дают свищи, даже забивают яичники, брюшину; яичники опухоли иногда захватываются в отделенных органах, яичники πέры, легки и др. Прогноз в некотором времени от начала болезни М. разрушения опухоли, в брюшине и ранах таза воспаление, в почках анормальное перерождение или воспаление, у части больных существуют метастазы.

Припадки измучивают, из зависимости от периода болей. В начале чувствуется тяжесть в тазу, тупая боль в пояснице. Довольно рано появляется кровотечение, которое и заставляет обратиться к врачу. В промежутках между кровотечениями маточное отделение имеет розовый оттенок и похожа на мясной сок; вскоре оно принимает отвратительный гнилостный запах, делается грязного цвета и позже содержит кровяные сгустки и куски омертвевших тканей. Уже в начале болей большая страдает расстройствами пищеварения, ослабевают охоты к еде, рвотой. Боли в тазу, ничтожные в начале, становятся затем жестокими; присоединяются затрудненное мочеиспускание и испражнение. Эти припадки составляют так называемое *ябросоме*. Источником ябросоме является позадимый слой. Смертельный исход зависит от воспаления брюшины, от осеожняющего разлития легкого, от гнилостного, от поражения почек и мочевого пузыря. Для лечения мышьяк, йод, терпентин и много других средств поспешались а потому найдены без пользы. Мало действительны и прижигания различными веществами, операция не дает благоприятных последствий. Если опухоль еще ограничена и если возможно ее удалить со здоровой частью М., следует произвести ампутацию маточной шейки, если новообразование поднялось выше маточного зва, производят полное удаление М. И так как М. обыкновенно развивается вторично из рака маточной шейки, иногда же обнаруживается впервые в тазу, оставая не тронутой шейку. Она встречается в 400 раз реже, чем рак маточной шейки. Припадки те же, что при раке маточной шейки, операция имеет целью возможно равнее и полное удаление М. Саркома М. есть злокачественная опухоль, подобно раку, в подобно последнему же, встречается у женщин в возрасте 40—50 лет. Чаще всего поражает тело М. и наблюдается то в виде разлитого поражения, то в форме обособленной опухоли, очень соудистой, мягкой, разрастающейся, по соудству с опухолью разбросаны уединенные узлы. Перидо фибромиома подвергается такому перерождению, благодаря которому принимает все более и более характер саркомы. Подобно раку, саркома прорастает в полость М., достигает влагалища, поражает соседние лимфатические железы и, наконец, отданные органы. М. увеличивается из объема и образует большую выпуклость. Опухоль через 1—2 года после обнаружения вызывает смерть, при крайне тяжелых припадках; удаленное новообразование снова вырастает, захватывая и соседние части. Маточными полипами называют опухоли, которые с внутренней поверхности М. свисают посредством ножки. Их можно разделять на волокнистые, слизистые, сосочковые и водянистые. Волокнистые развиваются в возрасте 30—50 лет, чаще всего у многоплодных. Опухоль имеет вид груши, цилиндра или шара с длинной или короткой ножкой; поверхность, несущая ее твердая и имеет мало соудов. По мере того как

опухоль растет, увеличивается и М., вследствие чего подобная бочина похожа на беременную. Припадками служат чаще всего маточные кровотечения, раньше или позже которых наблюдается слизистое или слизисто-гнойное истечение. Сначала маточные тают долго, но по крайней мере на время прекращаются; позже потери крови делаются непрерывными. Истечение принимает отвратительный запах. Боли особенно сильны, когда опухоль приблизилась к маточному входу или вышла в шейку. Эти полипы представляют доброкачественные опухоли; после удаления не возвращаются. Однако, кровотечения и другие припадки разстраивают здоровье и способны даже вызвать смертельный исход. Лечение состоит в ослаблении припадков или в удалении опухоли. Слизистые полипы в большинстве случаев составляют последствие воспаления матки; их источниками служат стволы стволы при этом воспалении зерна (грануляции). Встречаются главным образом у многоплодных. Эти полипы содержат много соудов, которые распределены и в ножке, и в опухоли; оттого кровотечения при них весьма значительны. Припадки состоят в кровотечениях, источниками которых служат сама опухоль; потеря крови способна вызвать смерть, хотя опухоль ничтожно мала. И эти полипы представляют доброкачественные новообразования; они нередко составляют причину бесплодия или внематочной беременности. Лечение состоит в вырывании полипа. Против кровотечений—обычные средства. Сосочковые полипы в маточной шейке встречаются единично или группами. Развиваются после перенесения сифилистических поражений М., также и у беременных, не имевших сифилиса. Припадками служат слизистые или слизисто-гнойные отделения. Если полипы развились у беременной женщины, то они исчезают вскоре после родов. С целью лечения их прижигают или вырывают. Водянистые полипы суть остатки выкидыша. Доказательством служат присутствие в них остатков последа при рассматривании под микроскопом. Они достигают величины яйца, поверхность их то ровная, то неправильная; цвет — желтоватый. Припадками состоят в маточных болях (коликах) и кровотечениях; иногда кровь показывается лишь в виде небольших сгустков после родов или выкидыша. Лечение состоит в прижигании и удалении полипа.

У Маточные свищи—ходы, посредством которых М. сообщается с полостью мочевого пузыря. При сообщении мочевого пузыря с М. возникает пузырно-маточный свищ, при соединении мочеотничков с М.—маточно-мочеотничковый свищ. Причиной этого расстройства чаще служат ушибы маточных стенок во время родов. Далее при уродствах таза или неправильных положениях плода, если роды затруднены, маточные стволы давятся между головкой плода и костями таза подвергаются омертвлению, а после удаления омертвевших частей остается сообщение между мочевым пузырем

Маторское — с. Евсейской губ., Минусинского округа, в 110 в. отъ оружи гор., при р. Кудудук, в местности, где некогда обитали матори — народцы финского племени, ныне совершенно обрусевший и забывший свой язык. 836 домов, жит. 1998; школа; много ульев.

Матосъ (Don-Juan de Matos Fragoso) — испан. драматург XVII в. Отъ него осталось около 60 пьес, изъ которыхъ некоторы ставятся и въ настоящее время. Многие изъ нихъ написаны умно и талантливо, но всего больше у него заимствований и подражаний предшествовавшимъ драматургамъ, главнымъ образомъ Лопе. Лучшимъ произведениемъ М. считается: «El villano en su tierra» («Крестьянинъ въ своемъ углу») — обработка одноименной пьесы Лопе. Очень популярны также «El imposible mas facil», «Lorenzo mallama», «La Cosaga Catalana» («Катапанская события») и «La dicha por el desprecio» («Счастье, купленное презрѣнн»). Ум. М. въ 1692 г.; его драматическая дѣятельность продолжалась не менее 50 лѣтъ.

Маточининъ шаръ — проливъ, отдѣляющій северный островъ Новой Земли отъ южного и соединяющій Северный съ Карскимъ моремъ. Пролитъ, отъ мыса Столбовато до мыса Выходного, широты въ дл. 83 в., по изгибамъ же 93 в., ширина западнаго устья 7 в., а восточнаго, у мыса Бытъ, 4 в., самое узкое мѣсто около середины 300 саж. Утесистые берега пролива состоятъ изъ гранита, гнейса и сланца. Шаръ очищается отъ льдовъ не иначе, какъ при юго-зап. и зап. вѣтрахъ, западное устье очищается скорѣе всѣхъ мѣстъ на Новой Землѣ. Лучшее якорное мѣсто для большихъ судовъ находится за м. Бараньинъ, посреди пролива, на глубинѣ 10 саж., грунтъ изъ сѣ. камней. Малымъ судамъ удобно останавливаться у р. Чераньинъ, устье которой разливается на 6 в., при глубинѣ 18 фт., грунтъ — мелкій песокъ.

Маточные камни — см. Спорынья.

Маточный конодъ — дурь, приготовляемый изъ гибкого металла (олова, мѣди), толщиною отъ 2 до 3 мм., замкнутой въ на одинъ концъ петлею пуповкой, а на другомъ рукояткой. Пруть этотъ изгибается соответственно изогнутой тѣлѣ матки; на разстоянн 7 см. отъ вершины — маленькое углошение, указывающее нормальную длину матки; нѣсколько наръзовъ, сближенныхъ на этомъ же разстоянн на разстоянн 1 см. одинъ отъ другого, даютъ возможность измѣрять длину матки. Зондъ служитъ для измѣренн длины полости матки, ея напращенн, для опредѣленн проходности шейки, состоянн снзистой оболочки и пр.

Маточный разсолъ — та часть жидкости, которая остается послѣ того, какъ самая большая часть растворенныхъ въ ней веществъ отдѣлилась путемъ кристаллизаци.

Маточныя зеркала (тоже *окалывашки*) — инструменты, служащие для осмотра глубокихъ частей влагалища, влагалищной части матки, маточнаго звѣа и доступной части канала шейки, ими же обозначаются упомянутыя части для производства разныхъ манипуляцн

и операций. По формѣ, они бывають цилиндрическими, стовоичатыми или же они имѣють форму ложкообразныхъ пластинокъ. Наиболѣе употребительныя для изслѣдованн — цилиндрическия зеркала, это — цилиндрическия трубки изъ стекла, простаго или м.лочнаго, каучука, металла, дерева и целлюлоза, кося снзанны на внутреннемъ и оналчивающнмъ широкимъ раструбомъ на наружномъ концѣ. Они дешевы и несложны, и потому легко дезинфицируются.

Маточныя камни — см. Матка, разстройства.

Матра (словацк. Matra) — горная группа въ Гевешскомъ коматѣ (въ Венгріи), представляеть южное продолженне центральнаго Карпатск. и достигаетъ 1009 м. высоты — Шанке (Sasko-Adlerstein).

Матра (Matrah) — гавань Омана въ Аравіи, близъ Маската, съ 10000 жит. (съ окрестностями — 40000); ткани для одежды и ковровъ, торговля, судостроенне, М., какъ торговый городъ, важнѣе Маската; отсюда вывозятся истинныя паллья и бедуны здѣсь закупаютъ.

Матрасы — сел. Шежанинскаго у. Бакинскаго губ.; 2774 жит. (армяне). Крупнѣйшій центръ производствъ вина въ губ.; до 200 тыс. водоръ крѣпкаго, густого, нѣсколько важающаго вина.

Матрениа — два с. Тамбовскаго губ., Усманскаго у. 1) Верхняя М.; жит. 3236, двор. 463; земская школа и школа грамоты. 2) Нижняя М.; жит. 4910, дворовъ 818; школы земская, церковно-приходская и школа грамоты, больница, врачъ.

Матренки — три села Воронежскаго губ. 1) Вобровскаго у., въ 10 в. отъ у. г., на р. Битюгѣ. Дворовъ 485, жит. 3322; школы; 2) М. (Матрена Гезера тож.), Бирючискаго у., въ 28 в. отъ у. г. Двор. 510, жит. 3425; школы; 3) М. Старая, Нижнедѣвнскаго у. — см. с. Нижнедѣвское.

Матри (санскр. Matrī) — богини «матери» въ индискон мисологн. Сюда принадлежать эманации женственной энергии вселенныхъ боговъ, принявшихъ образъ ихъ супруговъ (см. Шакти), напр., Брахминъ — жена Брахмы, Магошвари — жена Шивы, Кузаль изъ тѣсно связаны съ тами-называемыми *тамтрами* (см.) и кузетомъ Шивы. Въ позднѣйшей, индуистической мисологн число ихъ необыкновенно возросло. Въ Гуджаратѣ пользуются божественными почитанн около 140 таныхъ «матерей», нѣтъ-пнхъ разныя спеціальныя функціи: такъ, напр., Мараки причиняють холеру, а Вераа ее предотвращають. Въ джунгляхъ имѣются свои «матери», палара которыхъ представляютъ безвоиндочныя лучи жизни и вѣтоль. Каждый прохожій долженъ прибавить свое приношенне въ этой лучѣ, иначе разгнѣванный «мать джунгля» отдалетъ его въ добычу тигру или леопарду. Съ этой матерью въ родствѣ состоитъ Гхатаутъ (въ Мирзатурѣ), патронесса охотнхъ горныхъ проходовъ въ Гхатахъ. У раджапутовъ нѣзичапанн изъ «матерей» — Маха Деви, т. е. мать всѣхъ боговъ. Начало культа «матерей» писано. А. Веберъ пытался указать слѣды его начала въ культѣ «трехъ богинь» (Tisro Devī),

Маттеи (графъ Чезаре, 1809—1896) — известный итал. померопат. В молодости был политическим деятелем; реалистского направления. Разорившись в утробавъ из померопатии, М. избралъ получивши большаго популяристы кружки, который звали синими. Одним из зеленых элентричестами. В виду того, что ввозъ ихъ въ сѣднія государства былъ запрещенъ, М. тратилъ большае сумми на вознаграждение проносившихъ ихъ контрабандистовъ. Ихъ не менше онъ оставилъ, умрши, свыше 20 милл. франковъ состояни значительную часть которого завѣщалъ на дѣла благотворительности.

Маттергорнъ (Matterhorn, Mont-Cervin, Monte-Sivius) — высшій пикъ Альпъ въ Альпахъ, на границѣ между Швейцаріею и швейцар. Валлисеномъ, на 3 отъ Мон-Розы. 4482 м. надъ ур. моря. Поднимается на 1000 м. надъ покрытой ледниками цѣлю и представлять изъ себя гнѣзмовидъ обелискъ съ почти отвѣсными стѣнами. Выстроены длинны и облетѣна въ цѣлостяхъ мѣстахъ дорогахъ, и восхождения (отъ Церматта и отъ Брилла) теперь не затруднительны. Проходы: Туринскіе (3468 м.), Фургенскіе (3360 м.). Осодула или Маттергорнъ (3322 м.) — одинъ изъ удивительныхъ ледниковыхъ проходовъ въ Альпахъ.

Маттеръ (Жанъ Matter, 1791—1864) — французскій философъ, профессоръ пратестантской семинаріи въ Страсбургѣ; написалъ: «Histoire de l'école d'Alexandrie» (П., 1820; 2 изд., 1840—44), «Histoire critique du platonisme» (Страсб., 1823), «De l'influence des moeurs sur les lois et des lois sur les moeurs» (1832), «De l'état moral, politique et littéraire de l'Allemagne» (1847), «Histoire de la philosophie dans ses rapports avec la religion» (1851), «La philosophie de la religion» (1857), «Saint-Martin, le philosophe inconnu» (1864), «L'histoire de Swedenborg» (1863), «Le mysticisme en France au temps de Fenelon» (1866) и др.

Маттессонъ (Johann Mattheson) — писатель о музыкѣ и композиторъ (1681—1764). Изъ его музыкально-литературныхъ трудовъ, отличавшихся стремленіемъ къ новизнѣ, въ уничтоженіи музыкальной рутины, особенно известны «Der musikalische Patriot», «Der vollkommene Kapellmeister», «Die grozse Generalbass-schule», «Die Organistenprobe». М. написалъ оперы «Les Peintres» (1698), «Persenitz», «Le retour de l'Age d'or» (1703), ораторіи, кантаты, много инструментальныхъ сочиненій. Всѣ сочиненія М. составляли библиографическую рѣчку. Н. С.

Маттисонъ (Фридрихъ фонъ Matthisson) — нем. поэтъ (1761—1831), былъ гувернеромъ у датскаго графа Сиверса, затѣмъ секретаремъ министа Луизы Ангальт-Дессауской. Библиотечеръ и интендантъ придв. театра въ Штутгартѣ. Маттисонъ долго увлекался египт. стихотвореніями, о которыхъ были очень высокаго мнѣнія и Шаллеръ. Подражалъ Гольту и Клопштокъ. М. дошелъ до совершенства въ эпическую латинскую живость, особенно славится его «Fische in den Küben eines Bergschlosses». Понимая его «Adel-idea», подожени на музыку Бетховеномъ. Мирозерцаніе М. вытекало

изъ идей Руссо. Въ 1851 г. его «Geschichte» печатались 15-мъ изд., его «Schriften» вышли въ 1815 — 29 г. Въ своихъ «Einführungsgedanken» (Цюрихъ, 1810—16) онъ даетъ рядъ интереснѣйшихъ впечатлѣній о знаменитыхъ современникахъ. Schaefer издалъ его «Literarischer Nachlass» (Б., 1832). Ср. H. Döring, «Fr. v. M's Leben» (Цюрихъ, 1833). Ф. О.

Маттеуччи (Карло Matteucci, 1811—68) — итал. физикъ, профессоръ въ Болоньѣ, Равеннѣ и Пизѣ, особенно много работалъ по гальванизму и индуціонному электричеству, въ 1860 г. управлялъ итал. телеграфами и метеорологическими институтами, въ 1862 г. сдѣлавъ министромъ народнаго просвѣщенія. Онъ написалъ: «Lezioni di fisica» (Пиза, 1861), «Lezioni sui fenomeni fisico-chimici dei correnti venti» (1846), «Manuale di telegrafia elettrica» (1851), «Cours special sur l'induction, le magnetisme de rotation etc.» (П., 1864). Ср. Bianchi, «Carlo M. e l'Italia de suo tempo» (Римъ, 1874).

Маттеуччи (Паллегриво Matteucci, 1850—81) — путешественникъ по Африкѣ; въ 1875 г., по порученію итал. торгово-географическаго общества, исследовалъ Абиссинію до ея границы Шоа; въ 1880 г. совершилъ путешествие черезъ Египетъ въ Дарфуру и Вадай. Написалъ: «La spedizione italiana all'Africa orientale» (Болонья, 1875), «In Abissinia» (Миланъ, 1880).

Маттиски (Matthesi) — германскій народъ изъ племени хаттовъ, жилъ между нижними Майномъ и нижнимъ Ланомъ. Со времени Друза подчиненъ римлянамъ. Источники Висбадена наз. у римлянъ Aquae Matthesicae.

Маттопавиль — или царь финикійскаго гор. Арода. Первый изъ нихъ въ 554 г. участвовалъ въ битвѣ при Каркаръ (см.). Затѣмъ въ ассирійскихъ вѣдѣніяхъ говорится о М., заключившемъ 150 талантовъ Гилгалтиссару III Набопелъ, paid 676 г. упоминается М., изымавший, вмѣстѣ съ другими финикійскими дарами, покорность Асархаддону.

Маттра (Mattra, Mathura) — городъ въ индобританскихъ сѣв.-зап. провинціяхъ, на правомъ берегу Джамны; 61195 жит., святилищеская и католическая миссія. Въ 10 км. священныи городъ Брандфавиль, съ 31611 жит., ежегодно посѣщаемый тысячами ваиконковъ-индусовъ. Около 400 лѣтъ п. Р. Хр. здѣсь былъ центръ буддизма, позже разрушенъ мусульманами.

Маттэ (Василій Васильевичъ) — гравёр на деревѣ и аквартистъ, род. въ Иркутскѣ, недалеко отъ Верхоянска, въ 1856 г.; начальное образованіе получилъ въ Сиб., въ привѣтѣ реформатскаго прихода, а потомъ учился въ рисовальной школѣ общества поощренія художествъ, гдѣ съ 1872 г. специально занимался гравированіемъ подъ руководствомъ Л. Чарикова. Въ 1875 г. поступилъ въ училище или инд. худ. Получивъ отъ нея медали за политическую гравюру съ этюдами головы Іоанна Крестителя, сдѣланнаго А. Ивановымъ для его картины «Явление Мессіа», былъ отправленъ, въ 1880 г., на средства вѣд. ии Владиміра Александровича, въ Парижъ и тамъ продолжалъ трудъ въ гравированіи на деревѣ у Пашена-

кера, при чем изучать также офортное дело под руководством Гальера. По возвращении своем в СПб., в 1834 г. был приглашен в преподаватели обеих родов гравирования в центральное училище технического гравирования бар. Штубида, где занимает эту должность и до настоящего времени. В 1834 г., при введении в действие нового временного устава акд. худож., получил из ней место профессора, которое прежде тем занимал уволенный в отставку гравер-бюроист И. Полястин. Многочисленные позитивы М. — портреты и воспроизведения картин, рисунков и фотографий — появлялись в журналах «Искра», «Русская Старина», «Исторический Вестник», «Живописное обозрение», «Вечерняя иллюстрация» и др., а также в изданиях «Родное Слово» Ушинского, «Датское Чтение» Вурдия и Острогорского, «Иллюстрированная история Петра Великого» и «История Елизаветы II» (изд. А. Суворина), «История русской литературы» П. Полевого и др. Имя офортное этого художника достойно внимания «Собственный портрет Рембрандта» (с картины, находящейся в Лейхтенбергской галерее), «Мария Магдалина», с Муром (с оригинала той же галл.), «Христос, Судия мира», с В. Васнецова, и портреты художника В. В. Верещагина, В. Гаевского, актера В. Самойлова и сенатора Д. Романского.

А. С.—ст.

Матуга — р. Приморской обл., Гижигинского окр., течет из Тихоокеанских гор в юго-зап. направлении, впадает в Гижигинскую губу. Длина около 60 в. У устья — мыс Матушки.

Матулич (Николай) — хорватский поэт конца XV в., родом из Сплита, друг Лучича и Марулича. См. сборники Кукучевича. «Ресничі диваки XV века» (Загреб, 1856).

Матури (Maturia) — порт на Ю Цейлоне, у устья Нильведда Гага, с небольшою цитаделью в 1665 жит. В окрестностях кокосовых пальм, коралла и драгоценные камни.

Матуришце (Maturovce) — см. Тринитата.

Матурина (Maturin) — город в Венгрии, на судоходном Гвариче; оживленная торговля с Тринитатом и Куманом; жителей 14743.

Мату-сим или **Матсу-сима** — о-в в Японском море, принадлежит Корее; под 37°26' с. ш. и 139°10' в. д., в 45 в. от материка, у вост. берега полуострова. Около 25 м в окружности. Имеет форму конуса, вершина которого поднимается на 1200 м. над поверхностью воды, тогда как откосы его погружаются в море на глубину 700 м. Водят лесом, вывозимым в Генсиан. Корейцы называют этот о-в Олленто (Оллонт-то), европейцы — Димелет (Димелет).

Матусов — с. Киевской губ., Черкасского у. Жит. 4386, дворов 545, 2 церкви, перекон — приходская школа, больница. Заводы свеческо-жировые (произв. на 365000 р.) и кирпичный (на 23000 р.).

Матусин — деревня из селения таеж. наз. канонических часов, римско-католического служения. Называется также *матусин* или

Носитим и состоит из псалмов и стихов, же чтений.

Матушевич (Мартин Мatuszewicz, 1714—73) — польский писатель; был секретарем сейма 1767 г. Оставил «Записки», изданные Павляским в Варшаве в 1874 г. «Pamiętniki M. Matuszewicza, kasztelana brzesko-litewskiego». (1714—1765). Записки эти дают ясную картину состояния польского общества в период, предшествовавший падению республики; продажность администраторов и судей, произвол на сеймах, безправное положение массы, безнравственность высших классов общества — все это М. рисует прямо с натуры. Ср. «Сочинения» Спасовича (т. I, СПб., 1889).

А. К.

Матушевский (Аполоний Михайлович, 1826—85) — любитель науки, искусств и художественный критик. Окончил в 1849 г. курс историко-филологических наук в харьковском унив., был членом губернской земской управы в Харькове, потом назначенком отделений в департаменты дел мн. внутр. дел. С 1874 г. был почетным членом общинком Имп. академии худ. Долго вел художественную хронику в газете «Голос», подписывался псевдонимом «Эми». Был обширные статьи о современном движении искусства и биографии выдающихся художников помещал в журналы «Русский Вестник» и «Вестник изящных искусств». Главные из них: «Горьковский и его произведения» («Русск. Вестн.», 1864), «Обзор юнкенской международной худож. выставки» (там же, 1866—70), «Отделение искусств на вник. всем. выставк» (там же, 1873—74), «Мариано-Фортун» («Вестн. изящ. искусств», 1884) и «Гарпогния Колонна» (там же, 1885). Умирая М. занимал харьковскому университету свою обширную библиотеку, состоявшую преимущественно из сочинений по части искусства и дорогих художественных изданий.

А. С.—ст.

Матха или **Матха** — туземное название монастырей в Индии. М. обыкновенно состоят из кучи жилищ для настоятеля (mahant — великий) и его пасты, храма, посвященного чтению и даянию М. божеству, или раба (mahant) основателя данной секты, и так называемого Дхарма Сала — одного или нескольких строений, предназначенных для помешения напик странных для паломников, посещающих м-рь. Большинство М. надлены землей, кроме того они поддерживаются пожертвованиями, а нередко и торговлей. М. состоят из окруж. поднимается одному из магатов, считающемуся главным. В случае смерти одного из настоятелей, остальные выбирают ему преемника из среды чопатов, точнее учеников (чха). Председатель собрания вручает новому магату знамя его власти, четки, шапку и т. д. В домашнем деле М. административная система не выписывается. Власть и контроль магата подчиняются не только пребывающие в м-рь ученики или послушники, но и стражающие или «внешние» его члены.

С. Б.—ст.

Матхури (Matthuri) — древний город Индии, один из семи священных ее городов,

на правый берег р. Ямуны (нынѣ Джамна или Джамна); теперь называется Муттра или Матура. Здѣсь родился Кришна, для почитованія котораго М. — предметъ особаго уваженія Сн. Graves, «Sketches of Mathurā» («Ind. Antiquary», I, 65); «Mathurā Notes» («Journal of the Asiatic Soc. of Bengal», т. XLVII).

С. Б.—в.

Матеро Эрнста (Matte Ermenao) — провансальскій поэтъ, былъ крестомъ, потомъ поступилъ въ орденъ францисканцевъ. Съ 1268 г. работалъ надъ дидактическими стихотвореніями: «Lo Breuiari d'ist», оставшіяся неоконченными и распространеными въ многочисленныхъ рукописяхъ (изд. Безю, 1860—81). М. сохранилъ много цитатъ изъ трубадуровъ.

Матица (Генрихъ-Фридрихъ Matze, род. въ 1846 г.) — нем. историкъ, написалъ: «Erdkunde» (Б., 1893), «Methodik des geographischen Unterrichts» (1895), «Chronologische Untersuchungen zur Geschichte der Könige von Juda und Israel» (Вейльбургъ, 1880), «Römische Chronologie» (Б., 1898—94), «Römische Zeitrechnung für die Jahre 219 — 1 v. Chr.» (Б., 1899), «Grundzüge der Geschichte» (1895) и др.

Матисенъ (Генрихъ Matzen, род. 1840 г.) — датскій государствовѣдъ, проф. въ Копенгагенѣ, членъ ландтинга. Какъ вождь министерской партіи, много содѣйствовалъ разрыву ландтинга съ фолькетингомъ и изданію временныхъ финансовыхъ законовъ. Написалъ: «Den danske statsforfatningsret» (2 изд., 1897—91).

Матчи — верховіе р. Зеравшана.

Матчсъ (Anton Matschug) — итальянскій историкъ, род. въ 1825 г., проф. истории и географіи въ Венеціи. Главные его труды: «Disegno sull'origine e progresso della costituzione inglese» (1867), «Cesare e il suo tempo» (1874), «Monografia storico-politica intorno al Petrarca».

Матчерскій (Петръ Ивановичъ, 1832—1870) — врачъ, въ 1866 г. окончилъ курсъ въ московскомъ унив., гдѣ въ 1861 г. защитилъ на степень доктора медицины диссертацию: «О страданіяхъ и жизни обитывающихъ растительныхъ паразитовъ (Ichthyophyton tonigans)» (М.), а въ 1866 г. сдѣланъ экстраорд. профессоромъ. М. написалъ: «Zur Entdeckung der Hippurgale» («Vireh. Archiv», 1864).

Матчи (ст. мнж. — состязаніе). — Въ шахматной игрѣ этимъ словомъ обозначается состязаніе между двумя игроками, обусловленное известной ставкой, количествомъ партій, и обыкновенно, обязательствомъ сдѣлать 15—20 ходовъ въ частъ каждому, при игрѣ не болѣе одной партіи въ день. Уже въ 1675 г. въ Мадридѣ происходила шахматная М., въ присутствіи короля Филиппа II. Въ прошломъ столѣтіи во время М. побѣждалъ Филідоръ. Въ послѣднее время особенное вниманіе обращалъ на себя М. Андерсенъ съ Л. Паульсенъ (1882), Стейнницъ (1886) и Цукерторномъ (1871), Стейнницъ съ Цукерторномъ (1872), Чигоринъ (1889 и 1892) и Ласкеромъ (1896). Въ послѣднее время вошли въ моду М. по телеграфу. Болѣе замѣчательны изъ нихъ М. Лондона съ Петербургомъ въ 1866 г. (выигралъ Петербургъ), Чигорина съ Стейнницемъ въ 1892 г. (выигралъ Чигоринъ) и Парижа съ Петербургомъ въ 1894 г. (выигралъ Петербургъ). Каждый М. состоитъ изъ двухъ партій. А. М.

Состязанія подъ именемъ М. встрѣчаются еще на скачкахъ, на воздушныхъ гимнахъ, въ крокетѣ и т. п.

Мать — въ шахматной игрѣ то вѣчное положеніе, когда король не въ состояніи набавиться никакимъ-либо способомъ отъ сдѣланнаго ему шаха и долженъ сдаться. Ходъ, который дается королю этотъ послѣдній, ничѣмъ не отвратимый шахъ, долженъ быть возмѣщенъ вслухъ словами: мать и М.; иначе выдѣтъ слѣгонъ М., азыршіея скорѣе счастливымъ случаемъ, чѣмъ результатомъ расчета. Названіе М. перешло съ персидскаго языка (mād — побѣжденъ). М. достигается какъ простыми, такъ и самыми замысловатыми комбинаціями, часто требующими сложнаго и точнаго расчета. На этихъ началахъ основано и построение шахматныхъ задачъ, въ которыхъ только при еднѣственномъ, часто очень глупомъ нахожденіи ходъ дается М. въ 2, 3, 4 и т. д. ходовъ. Одинъ изъ первыхъ сборниковъ задачъ былъ составленъ и изданъ въ Парижѣ въ 1777 г. Филиппомъ Стаміномъ, изъ Агелло въ Сири.

Въ настоящее время лучшими композиторами задачъ считаются Самуилъ Лойдъ въ Нью-Йоркѣ и проф. Бергеръ въ Грацѣ въ Австріи. Лучшіе композиторы задачъ въ Россіи — Казакъ въ Варшавѣ и Шумовъ въ Петербургѣ, а теперь докторъ Александръ Васильевичъ Галацкий въ Симскѣ, Камской губ., и Николай Ивановичъ Максимовъ въ Петербургѣ. Постановка М. королю противника можетъ быть сдѣлана или только одной фигурой, или при содѣйствіи и другихъ фигуръ и пешекъ. Въ концѣ игры нельзя сдѣлать М. королю и однимъ конемъ безъ пешекъ. М. королемъ и двумя конями можетъ быть сдѣланъ только на угловой клеткѣ. Лучшее сочиненіе, разсматривающее всевозможные способы постановки М. въ концѣ игры — «Theorie und Praxis der Endspiele», Бергера. А. М.

Мать-доха — гора, отстоящая на Ю. отъ Владивлѣкка верстъ на 15. Имѣетъ плоскую вершину, наклонившуюся слегка наклонившись въ одну сторону стала, по этой причинѣ у русскихъ носить названіе Столовой горы. Высота ея 9655 фт. Подошва и нижняя часть горы, въ особенности съ сѣв. стороны, покрыты лѣсомъ, а верхняя часть состоитъ изъ скалъ и горныхъ луговъ.

Матывиры — р. Тамбовской губ., лѣвый притокъ р. Воронежа. Длина течения до 180 в. Дно песчаное. Берега рѣки невысокія, но истами обрывисты и каменисты. Каменины лѣвомъ, около с. Грѣль въ низѣ, состоятъ изъ известняковъ нижняго яруса девоиской формации. М. сплавная рѣка.

Матывисно — Саратовской губ., Аткарскій у. Длѣина 638, жит. 4134, широкъ, базира еженедѣльно.

Мать и мачиха (Tussilago Farfara L.) — травянистое растеніе изъ семейства сложноцвѣтныхъ, растущее на глинистой почвѣ, на низинахъ и сѣверахъ. Подземное вѣтвистое ползучее корневище рѣдко пошло, выпускаетъ надземные стебли, покрытые глянѣво-длинными, часто буроватыми, чешуйчатыми листьями.

ми; из этого стебля развивается одиночная, до цветения и после цветения поникающая, голая, состоящая из цилиндрическаго одно-роднаго покрывала, голаго плоскаго цветоложа и желтыхъ цвѣтковъ двухъ родовъ: многочисленныхъ наружныхъ женскихъ, язычковыхъ, плетущихъ и срединныхъ, обоеполовыхъ, трубчатыхъ, бесплодныхъ; плоды — цилиндрическаго сѣмянна, съ хохолкомъ изъ мягкихъ волосковъ. После плодооформления цвѣтущіе стебли отмираютъ и выбиты изъ разлагаются крупными округлосерпидиными, угловато неравномерно зубчатыми, снизу блановидными, сверху пале-зелеными. Листья М. яичники, содержащие слезы, горькое и дубильное вещество, входят въ составъ грудного сбора; въ народной медицинѣ это растение употребляется отъ очень многихъ болезней. Назначка листьевъ М. и мякоти испаряетъ воду (слабѣ или липевой стороны, а потому нижняя поверхность ихъ теплѣ верхней) — отсюда, будто-бы, название растения.

С. Р.

Матве (Adolphe-Charles-Gislain Mathieu, 1804 — 76) — бельгійскій писатель, принималъ дѣятельное участие въ революціи 1830 г. Наиболѣе удавались ему политическія сатиры. Изъ соч. его составились сборники: «Passe-temps beliques», «France et Belgique», «Olla podrida», «Mons et ses environs», «Poesies du clocher», «Montoiseries», «Memoires d'outre-tombe», «Cendres», «Juvéniles» и др.

Матіе (Claude-Louis Mathieu, 1788—1875) франц. астрономъ. М. не получилъ въ дѣтствѣ никакого образования и самоучкою пристрастился къ математикѣ; благодаря счастливой случайности, знакомству съ ученымъ аббатомъ Сигарномъ, получилъ возможность побывать въ Парижѣ, гдѣ былъ обязанъ Деламбромъ и въ 1809 г. принять въ политехническую школу. Здѣсь онъ подружился съ Араго и вѣнчалъ съ нимъ, по окончании курса, оставленъ при парижской обсерваторіи. Съ 1807 г. состоялъ секретаремъ обсерваторіи, а труды его были вознаграждены преміею Лаланда. Въ 1817 г. избранъ членомъ акад. наукъ на мѣсто Мессье. Былъ профессоромъ математики и геодезии въ политехнической школѣ. Въ 1827 г. М. надѣлъ послѣдній томъ «Исторіи Астрономіи» Деламбра. М. производилъ астрономическія наблюденія, участвовалъ въ геодезическомъ соединеніи Англіи и Франціи, но всего болѣе посвящалъ свои труды изданіямъ «Complaisance des temps» и «Annuaire de Bureau des Longitudes», которыми заведывалъ до самой смерти. Подобно другу и родственнику своему Араго (онъ былъ женатъ на сестрѣ Араго), М. участвовалъ въ политикѣ; соображеніе неоднократно избрало его въ палату депутатовъ. Въ 1849 г. онъ добровольно оставилъ собраніе, но продолжалъ быть горячимъ патриотомъ; въ печальную зиму 1870—71 г. не смелъ на президентіи власти. М. былъ въ Парижѣ и возбуждалъ мужество въ окружающимъ. Биографія, напечатана въ «Monthly Notices» М. т. 36.

В. В. Н.

Матве (Ernest-Antoine-Joseph-Gislain Mathieu) — бельг. историкъ, род. въ 1831 г. Главнѣе его труды: «Histoire de la ville d'Eu-ghien» (1876—78)

Матвею (Matthews) — америк. писатель, болѣе извѣстный подъ псевдонимомъ Артуръ Пеннъ (см.).

Матъ или **паравайскій чай** — см. Кофеинъ и Падубъ.

Матюшкы — русскіе дворянскіе роды. Одинъ изъ нихъ восходитъ къ началу XVII в. Андрей Ефимовичъ М. († 1685), одинъ изъ лучшихъ дѣятелей-практиковъ до-реформенной эпохи, былъ оберъ-прокуроромъ 1-го отд. 3 д-та, потомъ сенаторомъ и первоприсутствующимъ гражданскаго кассационнаго департамента сената. Родъ М. внесенъ въ VI ч. род. кн. Сибирской и Казанской губ. Есть еще родъ М. псидійскаго происхожденія.

Матюшенинъ (Иванъ Петровичъ, 1813—1879) — ординарій проф. московскаго унив. по кафедрѣ теоретической хирургіи. Первоначальное образование получилъ въ тульскомъ уѣздномъ училищѣ, откуда поступалъ въ тульскую гимн. Въ 1831 г. окончилъ курсъ гимназіи и поступилъ въ московскій унив. на медицинскій факультетъ. Въ 1836 г. выпущенъ изъ университета со степенью дѣкара, въ 1838 г. получилъ степень медико-хирурга. Еще въ университетѣ М. сблизился съ проф. хирургіи Нильземцевымъ, который въ 1840 г. задумалъ устроить домашнюю клинику и пригласилъ М. работать съ нимъ вмѣстѣ. Клиника эта приобрѣла впоследствии извѣстность въ Москвѣ, подъ наименованіемъ «Нильземцевской», и тамъ М. до самой смерти работалъ и руководилъ занятіями молодыхъ врачей. Въ 1848 г. М. былъ назначенъ адъюнктомъ по кафедрѣ практической хирургіи, читалъ лекціи и руководилъ занятіями студентовъ. Въ 1848 г. написалъ сочиненіе: «Матеріалъ основъ анатомическаго тѣла или общій системъ водоникостѣчатыхъ тканей». Въ 1850 году защитилъ докторскую диссертацию на латинскомъ яз. «De partibus prostaticae urethrae in lithotomia adultorum perineae et cuncta dilatatione» и утвержденъ въ званіи адъюнкта-профессора практической хирургіи. Для усовершенствованія былъ отправленъ на годъ въ Парижъ. Съ 1859 г. до смерти состоялъ ординаріемъ профессоромъ теоретической хирургіи. Свои спеціальныя статьи печаталъ въ периодическихъ медицинскихъ изданіяхъ. Такъ въ «Другѣ Здравія» 1841 г. были помѣщены статьи: «Описаніе нѣсколькихъ случаевъ успѣшно произведеннаго камнераздробленія въ мочеовомъ пузырь у больныхъ, приходившихъ въ клинику московскаго унив.». Въ «Московскомъ Врачебномъ Журналѣ» 1851 г.: «О дѣйствіи триггетическихъ анкиризмъ давленіемъ». Въ «Моск. Унив. Извѣстіяхъ» 1855 г. напечатано: «Особое мнѣніе о холерѣ въ медицинскомъ факультетѣ». Въ изданіи обществомъ русскихъ врачей въ С.-Петербургѣ сборникъ М. помѣститъ статьи: «О хирургическомъ дѣйствіи выпаденія матки и ея рукава». Ср. «Биографическій словарь профессоровъ московскаго унив.», М., 1855.

Матюшкинъ (Михаилъ Авансевичъ, 1676—1737) — генералъ-лишефъ. Съ дѣтства былъ близокъ съ Петромъ Великимъ, благодаря родству, существовавшему между матерью его, Федосеей Лукиной, урожденной Стрѣшневой, и царемъ Алексѣемъ Михайловичемъ; 7

звѣтъ отъ роду назначенъ къ Петру комнатнымъ столяникомъ, былъ однимъ изъ первыхъ «погонимыхъ». Въ 1697 г. былъ командированъ въ Италию для изученія морского дѣла. Участвовалъ въ битвѣ подъ Полтавою и отличился въ персидскомъ походѣ, въ которомъ, послѣ отъѣзда Петра, принялъ командование надъ войсками. М. былъ членомъ суда, учрежденнаго надъ Меньшиковыми, при чемъ котораго онъ былъ всю свою жизнь. При поцареніи Анны Ивановны М. представилъ, противъ ограниченія власти императрицы при помощи набравшей отъ «общества» новыхъ членовъ въ верховный тайный советъ, подъ «обществомъ» онъ разумѣлъ монархизмъ и дворянство. Ср. Карсзонъ, «Восшествіе Анны Ивановны» (Казань, 1880); Устряловъ, «Исторія Петра Великаго»; Бякинъ-Каменскій, «Словарь» (т. II); Голубинъ, «Дѣянія Петра Великаго».

Матюшкинъ (Гедоръ Гедоровичъ) — адмиралъ (1789—1872). Съ 1811 по 1817 г. учился въ царскосельскомъ лицей вѣдѣть съ А. С. Пушкинымъ, который вспоминаетъ о немъ въ стихотвореніи: «19 октября». Тотчасъ послѣ окончанія курса отправился въ кругосветное плаваніе, подъ начальствомъ В. М. Головина; съ 1820 по 1824 г. участвовалъ въ экспедиціи Врангеля, въ книгу котораго вошли два отчета М. о походахъ къ берегамъ пр. Восточнаго и Западнаго Аліи и по туздрѣ къ В. отъ Камчатки, съ описаніемъ мѣстностей и нравовъ жителей. Врангелъ называетъ однимъ изъ описанныхъ имъ мѣстовъ «миссомъ М.» (подъ 69°43'50" ш. и 170°47' д. отъ Гринича). Въ 1825—27 г. М. сопровождалъ Врангеля въ плаваніи поруги свѣта, въ 1828 г. участвовалъ въ битвѣ противъ горцевъ и при взятіи мѣст. Туансе и Шапсухо, въ 1834 г. командовалъ морскою частью въ Свѣбурѣ, во время восточной войны, позже занималъ административныя должности по морскому ведомству, а съ 1861 г. былъ сенаторомъ. См. «Полнотѣсный Вѣстникъ» (1872, № 110), «Морской Сборникъ» (1872, № 12). Противъ «Пушкинъ, его лицейское товарище и наставникъ». В. Р.—ос.

Матюшкинъ — русскій дворянскій и графскій родъ, происходящій, по сказаніямъ древнихъ родословцевъ, отъ татарина Абдула, вывѣяннаго изъ орды въ Новгородъ въ началѣ XIII в. Несомненно, что въ концѣ XV в. М. владѣли помѣстьями въ Новгородской обл. Павелъ Ивановичъ М. былъ при царѣ Михаилѣ Гедоровичѣ дѣльнымъ приказъ большого прихода, его сынъ Иванъ, женатый на сестрѣ царя Федора Лутыковомъ — думнымъ дворяниномъ и окольничимъ, сынъ послѣдняго, Аванасій — воеводою въ Архангельскѣ (1676) и думнымъ бояриномъ. Внукъ Аванасія М., Дмитрій Михайловичъ (1725—1806), получилъ графское достоинство въ 1762 г. Его родъ пресѣкъ. Дворяне М. внесены въ VI ч. родосл. кн. Владимірской, Костромской, Московской и Гверской губ. (Гербовникъ, II, 91 и IV, 24). В. Р.

Матей св. — апостолъ и евангелистъ, авторъ перваго каноническаго евангелія. Въ 30-е десятилѣтіе апостоловъ онъ призванъ былъ съ должности мытаря, т. е. сборщика пошлинъ, — самаго униженнаго для иудей по-

ложенія (Матѣ. IX, 9). Сначала онъ носилъ имя Левей, но въ послѣдствіи по имени называлъ и М. По свидѣтельству Ілиенна Александрийскаго, Ириней, Епифанія и др., онъ съ теченіемъ 15 лѣтъ по вознесеніи проповѣдывалъ иудеямъ въ Іерусалимѣ, а затѣмъ отпирался съ проповѣдью къ другимъ народамъ — къ есионамъ, маведонцамъ, персамъ. По преданію, онъ потерялъ мученическую кончину. Память его чтится 16 ноября. Известное подѣло его имени «Евангеліе отъ М.» есть одно изъ древнѣйшихъ и вѣрнѣе оспариваемыхъ критикой. По свидѣтельству Памія (у Евсевія II, М. III, 30), М. написалъ свое Евангеліе по-еврейски, что подтверждаетъ и другими древними писателями, напр. Оригеномъ и Иеронимомъ. Не смотря на эти ясныя свидѣтельства древности, нѣкоторые позднѣйшіе писатели и критики (Кальвинъ, Бейль, Фришъ, Де-Ветте, Эвальдъ и др.) старались доказать, что евангеліе отъ М. первоначально было написано на греч. языкѣ. Въ пользу еврейскаго подлинника высказываются, однако, всѣма и многіе изъ новѣйшихъ исследователей, какъ Эйхгорнъ, Ольсгаузенъ, Герингъ, Бауръ, Дельчъ и др., хотя до насъ не сохранилось ни одного еврейскаго экземпляра. Нѣтъ ли греческій переводъ (напр. соотвѣтствуетъ своему предполагаемому еврейскому подлиннику — это вопросъ крайне трудный и запутанный. Предполагаютъ, что переводъ носилъ на себѣ слѣды литературной переработки, такъ какъ въ известномъ теперь евангеліи отъ М. событія излагаются не съ повѣствовательною, непосредственною очевидностію, а по извѣстному предвѣстному плану). Евангеліе это предназначено для иудеевъ, обратившихся въ христіанство, поэтому въ немъ остаются безъ объясненія іудейскіе обычаи и топографія Палестины. Такъ, говоря объ обмѣнѣ фарисеями умывальныя руки, М. прямо предполагаетъ его извѣстными своимъ читателямъ, между тѣмъ какъ Маркъ, писавшій для христіанъ изъ язычниковъ, въ параллельномъ случаѣ даетъ поясненіе этого обычая (ср. Матѣ. XV, 1, 2 и Маркъ VII, 1 и сл.). Врѣмечисленіе у М. іудейское, нѣтъ евангелиста старителъ доказать, что Іисусъ былъ обрѣтанный Мессія. Самыя событія евангельской исторіи изображаются какъ исполненіе древнихъ пророчествъ, вѣдѣніе что у М. постоянно встрѣчается фраза: «все это случилось, дабы исполнилось предсказаніе пророковъ». Евангеліе М. состоитъ изъ трехъ главныхъ отдѣловъ: въ началѣ излагается исторія происхожденія Христа и началъ Его проповѣди (I—IV), во вторыхъ — Его служеніе въ Галилѣй (V—XVIII), въ третьихъ — служеніе въ Іудеѣ, закончившееся воскресеніемъ и вознесеніемъ на небо (XIX—XXVIII). По времени своего написанія это самое раннее изъ всѣхъ четырехъ каноническихъ евангелій и написано вѣроятно по вознесеніи Христа, во всякомъ случаѣ до разрушенія Іерусалима. Фолькмаръ и др. пытались отнести его къ началу II вѣка (105—110), но попытка эта должна быть признана вѣдѣ неудачною. Изъ толкованій на евангеліе М. особенно извѣстны труды Оригена, Иеронима, Златоуста, изъ новѣйшихъ — Де-Ветте, Кеня, Пюсситра, епископа Михаила (въ его толкованіи

четвериевангелія); въ критич. изслѣдованіи — Luthardt, «De Synops. Ev. Matth.» (1861), В. Wies, «D. Matthaeuevang.» (1876). А. Л.

Матвей св. дн. Горъ — о-въ б. русско-америк. владѣній изъ самой средней Берингова моря, подъ 60° 18' с. ш. и 205° 36' в. д. Юго-вост. оконечность его — мысъ Отвѣсный. Длина по направлению отъ ЮВ къ СЗ, отъ мыса Отвѣснаго до мыса Слава России, 57 в., ширина отъ 5 до 7 в. Приглубые, частью утесистые, частью низменные берега. Утесы и скалы о-ва состоятъ по большей части изъ слюдяного сланца. Климатъ суровъ, въ 1902 еще снѣгъ на горахъ.

Матей — одинъ изъ 12 апостоловъ, избранный, послѣ вознесенія Христа, на мѣсто Иуды (Дѣян. 1, 26). По преданію, онъ принадлежалъ къ числу 70 учениковъ. Подъ его именемъ извѣстно апокрифическое Евангеліе, а также «Книга преданій». Память его 9 авг.

Матей — см. Матфѣй.

Маудслей (Maudsley) — одинъ изъ самыхъ выдающихся современныхъ англійскихъ психіатровъ. Родился въ 1835 г., въ 1857 г. приобрѣлъ степень д-ра медиц. при лондонскомъ унив. и съ самаго начала своей научной дѣятельности посвятилъ себя изученію душевныхъ болѣзней. Онъ разрабатывалъ этотъ предметъ преимущественно съ психологической и судебно-медицинской точки зрѣнія и приобрѣлъ большую извѣстность благодаря нѣсколькимъ крупнымъ трудамъ, написаннымъ въ этомъ направленіи. Главныя его сочиненія: «Физиологія и патологія души» (нѣсколько англ. изд. въ 60-хъ гг.), переведенная на франц. и нѣм. языки, и «Отвѣтственность при душевныхъ болѣзняхъ» (переведено на русскій языкъ въ 1875 г.). Кроме того, ему принадлежатъ множество статей по клинической психіатріи, разбросанныхъ въ англійскихъ психіатрическихъ журналахъ до послѣдняго времени. П. Р.

Мауэрсе (Mauser) — оз. въ Вост. Пруссіи, 105 кв. км. Очень извѣстной формы и носитъ въ разныхъ частяхъ различныя наименованія. Стоитъ въ Нѣмецкомъ мор. р. Ангераппъ. Соединено каналомъ съ Левентисскимъ и Шпрингскимъ оз.

Мауэрлатъ брусъ, врубленный на верху стѣны въ послѣдній вѣночекъ сруба, въ каменномъ строеніи — прогонъ, который кладется по всей длинѣ стѣны подлѣ свая или стропильныхъ ногъ, въ — деревянный брусъ, укладываемый на уступѣ каменнаго устоя для поддержанія концовъ металлическихъ балокъ.

Маузеръ (братъ Павла и Вильгельма Маузеръ, послѣдній ум. въ 1882 г.) — оружейные технич. и предложившіе образецъ однозаряднаго ружья, который былъ принятъ въ Германіи подлѣ имени пѣхотнаго ружья образца 1871 года; передаточное въсплѣдствіе въ магазинномъ, оно получило названіе пѣхотнаго образца 1871—84 г. Въ послѣднемъ — затворъ былъ предложенъ братьями М. (приобрѣтшими въ 1874 г. казен. оружейный зав. въ Оберндорфѣ въ Вюртембергѣ), а также и проектъ передаточ. одозаряднаго ружья въ магазинномъ. Для Турціи заводъ М. изготовлялъ магазинныя ружья образца 1887 г., калибромъ 3,74 лин., съ подствольнымъ магазиномъ на 8 патроновъ.

Мауи или **Моаи** (Maui, Mowī) — одинъ изъ Саидичевыхъ или Гавайскихъ о-вовъ, 1268 кв. км., 15970 жит.; состоитъ изъ двухъ гористыхъ частей, соединенныхъ низкою перешейкою. На вост. половинѣ возвышается вулканич. Галавага, т. е. Домъ Солнца (3035 м.), съ величайшею въ мірѣ, но теперь потухшею кратеромъ, выходящимъ въ окрестности ок. 32 км и 530 м. глубины Гл. гор. — *Лавина* (Lahaina).

Мауи или *Великомауи* бухта — въ южн. половинѣ Сахалина, на зап. берегу о-ва, 47°5'15" сѣв. ш. и 142°3'30" в. д. (Гриничъ). Длина отъ W къ O около версты, ширина около 1/2 в., глубина 2 1/2 — 5 саж. Грунтъ твердый, каменистый. Гавань не замерзаетъ. Сюда впадаетъ рч. Маука, при устьѣ которой селеніе корейцевъ, дѣломъ добывающихъ здѣсь морскую капусту, треску, красную рыбу и сельдь, изъ которой готовится удобный для употребленія тулк., сбываемый японцамъ.

Мау-Ле (Mau-le) (Lemaire) — французскій врачъ-ботаникъ, жившій въ Парижѣ, род. въ 1800 г. Въ 1814 напечаталъ превосходный критич. учебникъ ботаники «Leçons élémentaires de botanique, fondées sur l'analyse de 50 plantes vulgaires». Позже, совместно съ Декеномъ (Decaisne) М. изд.: «L'Atlas élémentaire de botanique» (1846), «La flore élémentaire des jardins et des champs» и написалъ извѣстное сочиненіе, выдержавшее два изданія и переведенное Гукеромъ на англійскій яз.: «Traité général de botanique».

Мауас (Maule) — провинція въ южно-американской республикѣ Чили, между Таллы, Ливаресъ, Нуасе и Консепсьонъ; 7391 кв. км., 128575 жит. (1893); хорошо орошена (на сѣв. провинція проходитъ р. М., длиною въ 226 км., впадающая въ море) и производитъ въ изобиліи рожь, вино, плоды, а также превосходный строевой матеріалъ. Гл. городъ — *Лауменсе*.

Мауль (Альфредъ Maul) — теоретикъ гимнастики, род. въ 1828 г. Гл. его труды: «Die Freibewegung und ihre Anwendung im Turnunterricht» (Дармшт. 1862), «Anleitung für den Turnunterricht in Knabenschulen» (Карлср. 1884—88), «Die Turnungen d. Mädchen» (Карлср. 1886—92), «Turnungen am Reck, Barren, Pferd und Schaukeltischen für Oberklassen und Turnvereine» (Карлср. 1886).

Маульшайнъ (Moulmein, Maulmain) — портъ въ брит. Бирмѣ, на р. Салуатъ, 55786 жит., гавань во время прилива доступна большимъ судамъ. Вывозится тиковое дерево (въ 1892 г. 89884 тон.) и рисъ (90437 тон.).

Мауна-Кеа (Mauna-Kea) — высшая точка на о-вѣ Гавай, въ СВ о-ва, давно потухшій вулканъ, 4210 м. высоту; на склонахъ его, на высотѣ 4015 м., оз. Байау. Къ Ю отъ М. находится дѣятельный вулканъ *Мауна-Лоа* (4170 м.), съ 1843 г. извержшій 11 опустошительныхъ изверженій (послѣдній въ 1880 и 1887 гг.) Ср. Marcuse, «Die Hawaiian Inseln» (Б., 1894). Мауна — «гора», маа — «бѣлая», лоа — «большая».

Маунаъ — остиндскій торговый вѣсъ = 100 англ. тройскимъ фунтамъ = 35,325 кгр. Есть много другихъ вѣстныхъ М. (Бомбей, Сураба, Мадрасъ) различной величины. М. во французской Остиндіи = 11,75 мгр.

Маумен (санскр. Maudeyas) — в индийской мифологии один из подразделений исторического времени богины Гандхаровы, дтей Камшалы (см.). М. живут под землей, число их доходит до 6 миллионов. М. победили полудеи, полудий Нага, которые просили помощи у Вишну. Последний послал против них героя Пурукуту, уничтожившего М.

Маумен — искаты у иудусов, вложившие на себя обет вечного молчания. Это же название носит последний день индийского месяца Пхалгуна, когда предписывается купание с соблюдением молчания.

Маумен (Яков. Маишюу) — последний русский архиепископ (см.), очень молодым прибыл в Россию из Англии, поселился в Москве, где стал известен как хороший практик. По смерти Кондоиди (см.), в 1760 г. имп. Елизавета Петровна назначила М. своим тайным советником и российским архиепископом. М. отличил императрицу во время ее последней болезни и о точении ее и смертельном исходе поместил подробное донесение в «СПб. Ведомостях» (28 декабря 1761 г.). Петри II назначил М. первым тайным советником. После смерти Петра III М. переехал в Англию (1762). Во время русско-шведской войны (1743) М. показала себя превосходным оператором. Он вел ученую переписку с великобританской и шведской академией наук, писал доклады о медицинском деле в России и о рангах медицинских чинов, составил: «Положение вещей при исполнении лежащих на них обязанностей».

Маумен — см. Вазерман аптекар.

Маумен-банау — индуистская индуистская секта, основанная Кришной Бхатом. М. имеют глубокую веру во святость веда, но отрицают праны. Специальным объектом культа у этих индуистствующих сектантов является Кришна, воплощение Вишну. Их отличительный признак — черная одежда, главное местопробывание — горы Сихадри и восточная часть Гондваны, на В. Вера между Кришной и Маладой. Живут они в монастырях — *матхках*, самый главный из которых — в Радхурь, около Эличхури. С. В.—ч.

Мауренсбергер (Вильгельм. Maurenberger, 1838—92) — немецкий историк. Особенное влияние на его развитие имела Ранке и Зибель. Был приват-доцент. в Бонне, потом проф. в Дерпте, Кенигсберге, Бонне (где его слушателями были топерский германский император) и Лейпциге. Работы М. поощены главным образом реформационной эпохой, а также новому периоду германской истории. В своих исследованиях он останавливается почти исключительно на политической истории событий. Собранные им в Симанс-архиве материалы дали ему возможность придать новый смысл на реформу эпоху. В своих исследованиях М. обыкновенно ставит вопрос широко, тщательно анализирует исторические явления и довольно объективно, во в трудах, касающихся истории Пруссии, он, при всем желании быть беспристрастным, является систе-

матическим поклонником политической системы этого государства. Ничего небольшого работы М. посвящено методологии истории. Из его сочинений наиболее крупные: «Kaiser Karl V und die deutschen Protestanten» (Дюссельдорф, 1863), «Studien und Mitteilungen zur Gesch. der Reformationszeit» (Лип. 1874), «Konigium und Verfassung in Preussen» (Бонн, 1878), «Gesch. der katholischen Reformation» (т. I, Нердлинген, 1880; этот прекрасный труд неокончен и обрывается на 1534 г.), «Die preussische Kirchenpolitik und der kölner Kirchenstreit» (Штутт. 1881), «Gesch. der deutschen Königswahlen vom zehnten bis zum dreizehnten Jahrhundert» (Лип. 1889), «Gründung des deutschen Reichs 1859—1871» (Лип. 1892). Ср. Gustav Wolf, «Wilhelm Maurenberger. Ein Lebens- und Schaffensbild» (B. 1893).

Н. Я.—ч.

Маурер (Георг-Людвиг. Maurer, 1790—1872) — известный историк германского права и бл. политический деятель; был проф. герм. и франц. права в мюнхенском ун-ве; с 1832 г. один из членов регентства, учрежденного в Греции ввиду несовершеннолетия короля Оттона (сына короля баварского). Энергическая и, в отличие от других регентов, строго легальная деятельность М. в области устройства суда, полиции и юстиции заслужила общее одобрение населения и цутила прочные корни; второе кратковременное пребывание М. в Греции, в 1868 г., было триумфальным шествием, свидетельствующим об успехе совершенных им реформ. Оппозиция его другим регентам повела, в 1834 г., к изгнанию его отсюда (см. Греция, IX, 566). В 1846 г. М. выступил как один из вождей оппозиции против мина-ва Абеля, после падения которого недолго стоял во главе управления (министра внутренних дел); см. Бавария, II, 629). Научно-литературная деятельность М. оставила по себе глубокие следы не в одной только Германии. Его сочинение, «Das griechische Volk in öffentlicher, kirchlicher und privatrechtlicher Beziehung vor und nach dem Freiheits-Kampfe» (1835—36) содержит богатые материалы для общественной и политической истории Греции и служит одним из незаменимых пособий для ознакомления с страной. Обширной известностью пользуются труды М. по истории германского права: «Einleitung zur Geschichte der Markt-Hof-Dorf- und Stadtverfassung und der öffentl. Gewalt» (1854, русск. пер. В. Корина, М., 1860), «Geschichte der Markenverfassung» (1860), «Geschichte der Fronhöfe, der Bauernhöfe und Hofverfassung in Deutschland» (1862—63), «Gesch. der Dorfverfassungen in Deutschland», «Gesch. der Stadtverfassung in Deutschland» (1869—71). Книги М. имеют не только научное, но и воспитательное значение. М. — убежденный защитник научно-исторического изучения права и государства, ради развития их в будущем. «Как отдельный человек, так и государство есть больше или меньше плод собственной своей истории, подчиненной, подобно природе, известным привалям и законам, исследование которых так же важно, и для блага государства еще гораздо важнее,

чить исследование тайн природы... Сознанию и божие глубокое уразумение причин того, почему одни государства опередили в развитии, другие отстали, научает единственно история. История научает также, как должны идти вперед государства, чтобы не отстать и, наконец, не погибнуть совсем! — Вот руковожающая идея книги М. Знаменитая и теперь широко распространенная теория «общинного земледелия», как исходного пункта и желательного идеала развития, получила в этих трудах в первый раз обстоятельное, строго научное освещение и вылилась в такую литературу, направленную на дальнейшее развитие или опровержение взглядов М. (см. Община). Из других сочинений М. выдается «Gesch. des altdeutschen und namentlich allbayerischen öffentlich-wündlichen Verfahrens» (1824) — история судебного и уголовного процесса, защищаясь которого М. постоянно являлся в своей деятельности. В. Н.

Маурер (Konrad Maurer) — известный историк германского права, профессор в Мюнхен, сын Георга-И. М., род. в 1823 г. Его деятельность направлена главным образом на изучение истории сев.-германского права, имело огромное значение для ранней истории обще-германского древнего права вообще. Главные его сочин.: «Die Entstehung des isländ. Staates und seiner Verfassung» (М. 1862), «Die Bekehrung des nordg. Stammes zum Christenthum» (1865—6), «Island von seiner ersten Entdeckung bis zum Untergange des Freistaates» (1874), «Zur politischen Geschichte Islands» (Лонд. 1880), «Ueberblick über die Geschichte der Nordgermanischen Rechtsquellen» (в Holzendorff's «Encyclopaedie»).

Маурер (Ludwig Maurer) — скрипач, композитор и капельмейстер. (1789—1878). С 1851 г. был инспектором музыки при Имп. театрах; дирижировал лучшими концертами в Петербурге. Из сочинений М. — оперы, балеты, увертюры, симфонии, скрипичные вариации, концерты, наибольшими успехом пользовались его симфонические концерты для 4-х скрипок с оркестром. Из двух сыновей М., Всеволод — скрипач и Адольф — виолончелист, особенно выделялся первый. Н. С.

Маурития или **маурития** (Mauritia L. f.) — род пальм из группы *Lepidocaryum*; всего видов рода насчитывается около 10, из них наиболее известны два: *Mauritia vinifera* Mart. и *M. flexuosa* L., полезнейшие растения, доставляющие туземцам пищу, одежду и жилище. *M. vinifera* называемая иначе «виною пальмой») растет в Южной Америке, по берегам реки Ориноко и Амазонской. Это превосходный, твердая пальма, достигающая до 40 м. высоты. Стебель у нее съедобный, гладкий. Насыщенно-красные глянцевые листья, образующие громадную крону, имеют до 1¹/₂ м. в поперечнике, черешки у них до 3 м. длины. Сильны до 2—3 м. длины. Цветки разнополые, чашечка короткозубчатая, пятичленная, влившись трехраздышью, становится в женском цветке сростком с чашечкой, в мужском цветке тычинок сростком только у основания. Плоды —

ягоды — собраны в сочные соплодия, по вкусу напоминающие оловянные шипки. Плоды очень вкусны и питательны. Палки огнестойкими вообще разнообразны, листовым волокном идут на разного рода плетения, из сока делается сладкий, опьяняющий напиток (вино), сердцевина стебля доставляет превосходную, очень питательную муку. Туземцы из устьев Ориноко строят, по свидетельству Гумбольдта, на атах деревьев свои воздушные жилища; для этого они связывают стволы мауритии, растущей всегда по нескольку экземпляров рядом, веревками, укрывают на них циновки, наносят земли, и на таком фундаменте строят свои жилища. Весь материал для постройки такого жилища (веревки, циновки, материал для жилищ) доставляет индейцам та пальма, на которой они живут, она же доставляет им все необходимое для пищи и одежды. Такие воздушные жилища устраиваются туземцами на случай наводнения. Другой вид, *M. flexuosa* L., растущий в Бразилии и на некоторых Вестиндских островах, также полезное растение во многих отношениях, в особенности для плетения, вследствие прочности, ее листовым волокна, идущим из разнообразных плетений. С. Р.

Маурья — одна из наиболее известных древних индийских царских династий, основанная Чандрагуптой в главном городе царства Магадха — Паталипутре (ныне Патна). Правление ее продолжалось до 187 лет. Подробности о некоторых ее представителях см. XIII, 137—138.

Маутнер (Фриц Mauthner) — берлинский романист, род. в 1849 г. Большой шум поднял его сочинения «Die grosse Revolution» (1872). За ними следовала социальная драма «Anna» (1874). Наибольший успехом пользуются его два сборника «Nach berühmten Mustern» (множ. изд.), в которых он мастерски пародирует Эберса, Боденштедта, П. Гейзе, Ливдау, Шерра, Маршанта и т. д. В своих сатирических романах «Xanthippe» и «Hephästia» он сознательно, для усиления впечатления, пользуется анахронизмами. Серию сатирических современных романов: «Quintette», «Die Paukare» и «Der Villenhof» он издаст под общим заглавием «Berlin W.». Очень остроумны его стихотворения в прозе: «Lügenlohn» (1892), Неприятельские «Die Sonntag der Barone», «Der neue Alabaster», «Aturen-Briefe», «Der letzte Deutsche von Bialoa», «Bekenntnisse einer Spirituosa», «Tote Symbole», «Der Geistesherd» и ряд критических статей. «Kaiser Krieg» (1879). Многие из его романов переведены на русский язык.

Маутнер (Эдуард Mauthner) — нем. писатель (1824—1889). Его «Gedichte» (1847 и 1858) проникнуты ярким политическим тенденцием. Успехом пользовались его пьесы: «Das Preis-Lustspiel», «Gräfin Aurora», «Erläutungen», «Während der Borse», «Die Sanduhr», «Eine Kriegslust». Наиболее его страстные сочинения: «Gegen Napoleon. In Citharen» (1859).

Маух (Карл Mauch, 1837—75) — путешественник Африки. В 1863 г. отправился в южн. Африку, откуда в 1866—67 г. совершил два путешествия на север, в области между Лам-

попо в Замбези: из последнего путешествия они открыли золотые россыпи в стране Машона и на берегу Тати. В 1868 г. М. предпринял третье путешествие на север, прошел по восточной части Трансваальской республики, переправившись через Лимпопо и, следуя по верхнему течению ее притока Бубье, достиг мапшерской станции Иньяти, в стране Матабеле. Из последнего пункта он совершил экспедицию на север к р.к. Уиньяти (1868). Карта этих трех больших путешествий М. напечатана в: «Mittheilungen aus J. Perthes' geogr. Anstalt» (1870), где он с 1866 г. помещал все свои письма и сообщения. В 1871 г. он вновь совершил путешествие на север, вышедшее результатом открытия развалин Цимбабе (Zimbabwe); в 1873 г. он достиг Замби на берегу Замбези, но болезнь заставила его вернуться в Европу. Обзор своих путешествий он дал в № 37 дополнений к «Mittheilungen aus J. Perthes' geogr. Anstalt» (Jota, 1874). Ср. Mayer, «Karl M.» (Штутт., 1889—93).

Маушбергер (Леопольд Mausberger) — училый австр. иезуит. Род. в 1718 г., был профессором богословия в Ольмюце. Напеч. «*Meus locus corporum quatuor solidorum physice retractatus*» (Ольмюц, 1761), «*Commentarius in Pentateuchum Moysis*» (ib. 1767), «*Commentarius in libros Paralipomenon*» (ib. 1768), «*Dissertatio historico theologica de Deo uno ex trinitate passio*» (Прага, 1766), «*Tractatus theologicus de gratia, justificatione et merito*» (ib., 1762), «*De fide, spe et charitate*» (Ольмюц, 1769), «*De jure et iustitia*» (ib. 1766), «*Commentarius in Vetus Testamentum*» (ib. 1767) и мн. др.

Мафси — египетское название зеленых драконийных камней и, отсюда, синего цвета подушечки — «горой Мафена» (родь добываемого здесь малахита). Копи обрели на гробнице фараонов; у Вади Махара была постоянная рабочая колония для разработки этих же камней прикрития. Многие фараоны оставили здесь после себя надписи; здесь же находятся первые памятники египетской письменности — имя царя III д. Чоера и рельефы Снофру и Хеопса, поражающих бедующих. По имени первого рудники назывались «копьями Снофру». Здесь почиталась Гатера, «владычица М.». Гимн этой богини с такими эпитетами встретишь еще при 26 дин. (на ватиканской статуе № 96, где другой гимн обращен к Тоту, влад. М.).

В. А.

Мафила — разбойничье общество в Сицилии, подобное Каморре в Южной Италии (XIV, 208). Оно возникло из Compagnie d'armi, исполнявших в течение нескольких столетий обязанности полиции; как особенно охотно пользовался Фердинанд I против революционеров. М. развилась в особенности после 1860 г., когда Гарибальди распустил Compagnie d'armi; бедственное состояние сицилийского населения, из связи с недостатком в хороших путях сообщения и с дурной организацией полиции в Италии вообще, и на этом фоне в особенности, содействовало развитию и усилению М., которая

стала грозой мирных жителей. Искусная ее организация и беззастенчивая заставляющая местных жителей шириться с М. многоземлеладельцы даже сомнительно принимали к себе на службу ее членов. Вся попытка правительства уничтожить М. осталась бесполезна и не безрезультатными, и общество доныне совершает самые дерзкие грабежи. Голодовки и другие общественные бедствия удивляют М. и делают ее деятельностью более энергичной. Члены общества называются обыкновенно *Mafigi*, но сами себя называют *Giovani d'onore* («счастливые ребята»); те, кому поручаются убийства (именно вообще довольно редкие), называются *Malandrini* («серые парни»). См. Bonfadini, «*Relazione sulle condizioni della Sicilia*» (Рим, 1876); Franchetti e Sonnino, «*La Sicilia nel 1876*» (Флоренция, 1878); Umiltà, «*Camorra et Mafia, notes sur l'Italie*» (Невшатель, 1878); Allonghi, «*La M.*» (Турин, 1886).

В. В.-с.

Мафра (Mafra) — истечено с 8021 жит., в порт. пров. Эстремадура, в 2-х км. от Лиссабона. Знаменито монастырем, выстроенным при Иоанне V в XVIII в. Четырехугольной формы здание походить на Эскурал, но обширнее его. 888 комнат, 5200 слон. В центре мраморная церковь, с 58 статуями из каррарского мрамора и многие сакральными искусства, величественным куполом и двумя высокими колокольнями. Монастырь францисканского ордена, с пышней.

Маффеи (Андреа Maffei, 1800 — 85) — итал. поэт и переводчик, был сенатором. Из собственных его стихотворений составился сборник: «*Dal Benaco*» (Милан, 1834), «*Versi editi ed inediti*» (Флоренция, 1858 сл.), «*Arte, affetti e fantasie*» (2 изд., Флоренция, 1864) и др.

Маффеи (Джованни-Пьетро Maffei или Maffius, 1635 — 1698) — известный историк, иезуит, родом из Вергано. Напечатал «*Vita Ignatii Loiole qui Societatem Jesu fundavit*» (Венеция, 1683; 11 изд., 1837; франц. перевод 1694), довел святую историю среди иезуитов образовать биографию Лойолы. Главный труд его: «*Historiarum Indicarum libri XVI*» (Флоренция, 1688, 7 изд., 1614), где он не только умело воспользовался богатыми материалами португ. архивов, но и проявил большой критический талант. Эта книга М. переведена на франц., итал. и португ. яз. Другие труды М.: «*La Vita di XVII Sa. Confessori*» (Бреция, 1691; 3 изд., 1844) и «*Degli anni di Gregorio XIII, Pontefice Massimo*» (Рим, 1742).

Маффеи (Джузеппе Maffei, 1775 — 1859) — итал. историк литературы, проф. в Мюнхене. Главный труд его: «*Storia della letteratura italiana*» (Мил., 1825; Флор., 1853).

Маффеи (маркиз Франческо-Чиноне Maffei, 1675 — 1755) — итал. поэт и археол.-г. Соч. его: «*De la scienza chiamata cavalleresca*» (Рим, 1710 — исследование об обычаях древних при дворех восточных влад., написанная во французском вкусе — тригедия «*Meopore*» (Модена, 1714 и чаще), комедия «*Le cinghiale*», «*Verona illustrata*» (Верона, 1731—32; Мил., 1823—27). Сочинения его изданы в Венеции, в 1790 г. Ср. Pindeмонте, «*Elogio del*

для подшипников, 9) оси, 10) валы, 11) соединения валов, 12) рычаги, 13) кривошты и колышчатые валы, 14) эксцентрики, 15) сложные рычаги и балансиры, 16) шатуны, 17) крейц-сифы (крестовины), 18) пали, 19) кулаки, 20) зубчатые колеса, 21) храповые колеса и собачки, 22) веревки и канаты, 23) ремни, 24) цепи, 25) пружины, 26) шпиль, 27) трубы, 28) краны, 29) кланзы, 30) золотники и 31) поршни. Цѣли, которымъ служатъ различными частями М., Редо раздѣляетъ на: 1) веденіе, 2) магазинированіе, 3) преобразование движения и 4) формироваіе. Совокупность частей, ведущую точку по данной кривой или ведущий тѣло черезъ рядъ параллельныхъ подожений, производить *веденіе*; рельсы желѣзной дороги и колеса представляютъ собою аппаратъ *веденія*. Магазинированіе работы твердыми тѣлами раздѣляется на *статическое*, примѣрами котораго могутъ служить поднятая тяжесть, натянута пружина, скрученный каучукъ и т. д. и на *динамическое*, какое мы видимъ въ матовыхъ часахъ. Магазинированіе шибкими *материалами* достигается наматываніемъ витка тѣла на барабаны, примѣромъ его можетъ служить заводной механизмъ часовъ съ гириями. Чѣще всего употребляется магазинированіе, достигаемое органами *бадленія*, какое мы видимъ въ паровыхъ котлахъ, гидравлическихъ насосахъ и т. д. *Преобразование движенья* достигается преобразованиемъ скорости и ускоренія, въ отличіе отъ веденія, преобразовывающаго траекторіи. *Формированіемъ* достигается образованіе опредѣленной формы обрабатываемаго предмета; при этомъ предметъ работы разсматривается какъ одно изъ звеньевъ М., составляющихъ съ действующими на него орудіемъ кинематическую пару. Къ члену М., служащимъ для переиженія, принадлежитъ весьма важный классъ механическихъ двигателей. Къ нимъ относятся: 1) вѣтряныя колеса, 2) гидравлическія колеса, 3) турбины, 4) водостозбовныя М., 6) особые гидравлическіе двигатели, какъ напр. гидромоторъ Янга, 6) паровыя М., 7) газовыя двигатели, 8) керосиновые двигатели, 9) электрическіе двигатели и т. д. При изученіи М. необходимо имѣть въ виду всѣ действующія на нѣхъ силы, а именно: 1) силу природнаго или механическаго двигателя, приводящаго М. въ движеніе; 2) полезныя сопротивленія, преодолѣніе которыхъ и составляетъ цѣль М.; 3) безполезныя сопротивленія, преодолѣніе которыхъ не составляетъ прямой цѣли М., но отъ существованія которыхъ невозможно избавиться; таковыя являітся треніе, сопротивленіе среды и т. д.; 4) вѣсѣ частой М. По причинѣ существованія безполезныхъ сопротивленій, полезная работа М., т. е. работа, идущая на преодолѣніе полезныхъ сопротивленій, всегда меньше работы, производимой силою природнаго или механическаго двигателя, сообщающаго М. движеніе. Отношеніе полезной работы М. къ работѣ силы, сообщающей съ движеніе, называется коэффициентомъ полезнаго дѣйствія М. тѣмъ совершеннѣе, чѣмъ больше онъ коэффициентъ полезнаго дѣйствія. Простота устроія тѣла, прочность, вѣрность движенья представляютъ собою элементы, изъ которыхъ складывается понятіе о до-

бровачественности М. Литература современныхъ общихъ понятій о М. Reuleaux, «Theoretische Kinetik»; Burmeister, «Handbuch der Kinematik»; Grasshof, «Theoretische Maschinellehre»; Reuleaux, «Der Konstrukteur». Б. Д.

Машинисты — нижне чины судовыхъ командъ во флотѣ, состоящие при паровыхъ машинахъ. Они относятся къ категоріи строевыхъ нижнихъ чиновъ и раздѣляются на М. 2-й статьи и 1-й. Вѣдѣтъ съ котеларами М. во время плаванія образуютъ особую машинную команду. Для приготоженія опытныхъ М. въ Кронштадтѣ учреждена школа машинныхъ квартирмейстеровъ (унтер-офицеровъ), изъ двухъ классовъ, съ годичныхъ курсомъ въ каждомъ. К.-К.

Машиностроеніе. — Машины были известны въ глубокой древности; изобрѣтеніемъ ихъ не пренебрегали и самыя выдающіеся умы, какъ Архимедъ, оба Пьерона, Ктезибій и Димитрій Позіоретъ, но наука машиностроенія тогда еще не существовала. Изобрѣтатели дѣйствовали въ силу своихъ природенныхъ способностей безъ особой системы, а исполнителями были простые ремесленники, передававшие свое умѣнье изъ поколѣнія въ поколѣніе. Ученый александрійской школы, Панапусъ, въ «сочиненіяхъ» которыхъ много говорится о машинахъ, раздѣляетъ механику на «умозрательную» и «руководящую». Первая, основываясь на математикѣ, занимается «физиологіею» веществъ, объясненіемъ движеній и другихъ явленій; она составляетъ предметъ, достояніемъ философовъ. Механикою же руководящую занимаются архитекторы и тѣ «трагатурги», которые съ помощью машинъ умѣли «противопоставленно» поднимать громадныя тяжести, добывать воду съ большой глубины, устраивать автоматныя, двигающіеся помощью веревонъ на подвиже людей и животныхъ, дѣлать солнечныя и водныя часы. Кто одаренъ отъ природы изобрѣтательнымъ умомъ и хорошо изучалъ работы собственноручно, тотъ можетъ съ успѣхомъ заняться строеніемъ машинъ. И дѣйствительно, древне были еще такъ мало знакомы съ законами механики, что з на умали выводили изъ нѣхъ правила, прямо применимыя къ практическому М. Такъ Витрувій (жившій во времена Августа), описывая въ X книгѣ своей «Архитектуры» употребительныя въ его время машины, довольствуется лишь общимъ описаніемъ, хотя для военныхъ метательныхъ орудій онъ даетъ даже размѣры; описанія его, однако, столь неопредѣленны, что прямо по нимъ не удалось возстановить самой конструкции этихъ бабалъ, калатуль и скорпионовъ. Авторы, писавшіе о машинахъ въ Средніе вѣка и позднѣе, держались того же обычая. Въ томъ же родѣ пишетъ и Лейбницъ, самъ строившій машины для горнаго дѣла и издавшій въ среднѣ XVIII ст. 8 томовъ своего «Theatrum Machinarum», гдѣ описано и изображено множество машинъ и приспособленій раннаго рода. Рисунки его болѣею частью — картинки, безъ указаній подробностей конструкции, хотя нѣкоторые сдѣланы въ горизонтальной и вертикальной проекціи, съ указаніемъ масштаба. Однако, Лейбницъ часто доказываетъ вѣрное

понимание действия описываемых машин и подвергает их правильной научной критике. Они правильно объясняют действие махового колеса при пуске и неоднократно упоминают, что передача, очень много увеличивающая силу, немалодолго придется работать, чтобы произвести желаемое действие. При описании усовершенствованных плетков и других новых научных приборов Лейбниц уже дает верные настоящие конструкторские чертежи и указания для выполнения самой работы, для более же распространенных машин «руководственный механик» должен был почитать другие указания из своего опыта. Переход от частного эмпирического состояния машиностроительного дела к современному, научно-систематическому, начался еще в XVIII ст. в Англии. В древности машины были нужны только в тех случаях, когда нельзя было достигнуть результата непосредственным применением физической силы работы или животных: для подъема и перемещения больших грузов или больших количеств воды с целью водоснабжения городов и ирригации, для военных целей и для театров и эрмитажей. Водяные машины были лишены, но употреблялись мало, другие же машины для промышленности не было вовсе, потому что дешевый труд работы плетков удовлетворял ее нужды. Только в XV ст. стали употреблять водяные двигатели для раздувания огня в печах, где обжигали железо, а более сильное дутье было средством получения чугуна вместо нецелесообразного добывания кованного железа. В свою очередь легко отливавшийся чугун оказался очень удобным материалом для машиностроительных частей, которые раньше делались исключительно из дерева и железных скрепками. К концу XVIII ст., когда были изобретены паровые машины, чугун стал даже вытеснять дерево в машинах. К этому времени в Англии были уже обширные машиностроительные фабрики: наибольшей всемирной славой пользовался Смитон, а в 1763 г. основана была фабрика Болтона, известного сотрудника Ватта, прекратившая свою деятельность только в 1896 г. На этих фабриках вырабатывался тип особый, получивший название «миллрайт» (Millwrights). Будучи мастеровыми, они знали немного математики и «умозрительной» механики, умели составить чертежи и сделать необходимые расчеты, преимущественно только с помощью логарифмической линейки (см.). Научного образования они обыкновенно не получали никакого, но выучивались своему делу в мастерских и конторах своих фабрик, под руководством старших. И хотя среди, однако, были, благодаря самостоятельному труду и выдающимся способностям, многие первооткрыватели ученых механики; они же ознакомили весь образованный мир с употреблением машин и английскими фабричными порядками, разбавив повсюду с выписываемыми английскими машинами в качестве монтаж и машинистов. Во Франции уже в 1775 г. основана была большая машинная фабрика Перриэ в Париже, а

после 1815 г. это дело стало быстро развиваться также и в Бельгии (Консерватория, в Серенге (Seraing) и в Германии, а в тридцатых годах и в Северной Америке. Теперь уже ни одна цивилизованная страна не обходится без своих машиностроительных фабрик. Эти успехи обусловлены тем, что «механика умозрительная» сводится к нуждам «механики руководимой»; все обычные случаи действия сил природы в машинах изучены «практической механикой», теоретически и экспериментально; основные части, из которых составляются машины, тоже изучены, как по форме и конструкции, так и по отношению к зависимости их прочных размеров от величин действующих сил. Результаты этих исследований занесены в разные справочные книги и руководства по конструкции машин, доступные для всякого, получившего некоторое техническое образование. Научное движение в этом направлении началось во Франции и было связано с учреждением в 1794 г. политехнической школы. Основатель ее, Монж, обобщил в своей «Начертательной геометрии» методы изображения предметов на чертежах, а Навье, Корнелис, Помпелу и действовавший по его урокам Моренс положили основание научной практической механике. Но довести ее выводы до той степени определенности, в которой они прямо применимы к практике удалось лишь Редтебахеру, бывшему с 1841 по 1867 г. профессором в Париже. В том же направлении действовали Вейсбах и Ребо (Reibach), в справочной книге которого «Der Constructeur» уже иногда проводится система пропорциональности всех размеров каждой машинной части с «модулем», определенным по условиям задачи. Так, напр., толщина вала и шейки остаются равными между собой для всех диаметров вала, определенного по величине усилий, на него действующего (см. Винты). Такая пропорциональность размеров выражается очень часто, для более же сложных случаев, например для подшипников передаточных валов, диаметры которых d определяется по передаваемому усилию, модуль пропорциональности, по Ребо, будет $d = 10 \text{ мм} + 1,16d$ для самой чугунной подушки и $e = 3 \text{ мм} + 0,07d$ для бронзового подшипника, в него вложенного, т. е. когда d возрастает в n раз, все размеры подушки возрастут в отношении $(10 + 1,16d) : (10 + 1,16nd)$. Такие данные позволяют современному инженеру-машиностроителю, получившему заказ машины и увидевшему, что ни один из существующих типов не удовлетворяет требованиям, приступать к составлению нового проекта. Для этого, в обыкновенных случаях, он находит в сборниках и технических журналах наиболее подходящий тип и вычисляя его размеры, подобно заданным. Размеры же главных частей в деталях он рассчитывает по данным из справочных книг. На основании его наброска, выходящего из подробностей проекта, вычерчивается заводскими чертёжниками по образцам; они же составляют конструктор-

скую чертежа в натуральную величину для руководства в мастерских. Указали как приступать к исполнению различных частей машины — дело мастера, от которого требуется большое знание разных приемов работы и умный судить о достоинстве исполнения, чем умнее работать самому. Такого же рода знания работы необходимо и инженеру-составителю проекта, если он хочет быть конструктором изобретателем, но она не важна для того, кто составляет лишь обыкновенные проекты по выработанным образцам. Когда конструкция машины определится, обыкновенно остается еще сдвинуть вперед смьту или «накладку» на предположимой стоимости. В иных случаях ее и жно приблизительно определить по одному весу или числу, как напр. для передаточных валов, котель простей конструкции и даже для пильных машин, давно фабрикуемых по однообразным образцам, в других приходится прибегать к более длинным вычислениям. Коммерческий успех машиностроительного дела так много зависит от верной предварительной оценки затрат, что фабриканты охотно сохраняют в тайне основание для своих расчетов и в научной литературе далеко не так много указаний для определения стоимости машин, как для определения стоимости конструкций и размеров. Собственно фабрикация машин разделяется на несколько отделов: сначала в модельной изготовляют деревянные модели для отливки из чугуна и медных сплавов, затем части изготовляются в грубой вид в литейном и кузнечном «цехах» завода, изготавливаются в токарном и слесарном и, наконец, все части пригоняются и собираются вместе в наиболее искусными рабочими-монтажниками, после чего остается только сдвинуть машинный отделок металлпрокатных и деревянных частей. Одно из главных условий успеха и дешевизны М. составляет разделение труда не только между рабочими на одной фабрике, но главным образом между самими фабриками. В странах, где М. сильно развито, множество заводских занятых валовыми изготовлением частей и принадлежностей машин: с тех пор, как формы машинных частей хорошо выработаны, в самых проектах стали вводить мелкие части, как напр. подшипники, соответствующие общепринятым моделям и вникал возможность изготовлять эти части фабриками способом в больших массах и по дешевой цене, даже лучше, чем их можно сделать по одиночке, — это специализировавшиеся рабочие. Они могут получить готовые болты, трубы, со всевозможными соединительными частями, валы и шкивы для привода, подушки, подшипники и подшипники и т. д., краны, вальцы и вообще все принадлежности паровых котлов. Машиностроитель начинает сдвигать «цеховых» частей и частей их изготовления из металлов иеродических изданий, технических изданий, патентов и сборники в виде «Joys-Taschen-Auskuft-Buch» (Виттенберга, 1896), в настоящее время издаваемый такой машиностроит. фабрикой, которая все части делает у себя. Со стороны

технической, успех современного М обуславливается введением машин «рудий и усовершенствованием методов работы. Истинное дело (см.) развилось преимущественно для удовлетворения требований М.: особенно много искусства от формовщика потребовалось для бытовых пустотами ставни машины, введенные Виттенбергом; машинная, шаблонная формовка зубчатых колес тоже была введена для надобностей этого производства, потому что деревянные модели были дороги и легко терли свою правильную форму. Кузнечное мастерство (см.) и прием ковки (см.) больших предметов тоже получили широкое развитие, благодаря требованиям М., равно как и котельное производство (см.). Но главным средством производства служить для М. токарные и сверлящие станки, строгательные, шпингал, долбежные и шарошечные (или фрезерные) машины. Главным двигателем, поставившим прием фабрикации машин на их современную высоту, был Виттенберг (см.) он первый объединил все значение правильной пригонки частей М. и ввел с этой целью свои калибры, винторезные инструменты (см.) и полировочные доски. Положение изобретателя твердого тела геометрически определяется тремя точками, но реальным, упругим телом, под влиянием взаимных давлений, больше или меньше деформируются в местах соприкосновения и в действительное прикосновение приходится конечные притяжения и поверхности. При плохой пригонке, давление на единицу поверхности в этих местах становится большим, для вполне соприкосновения частей будет стоить велико, что оно мал по массе, особенно под влиянием сотрясений, заставит материал деформироваться за пределы упругости, вследствие чего соединения решатся сами. Это особенно важно для винтовых поверхностей. По этому Виттенберг и обратил столь много внимания на винторезные инструменты (см.). Прежде каждый болт пригонялся к своему шкату и в своей гайке, но когда типы винтов были установлены, работа пошла скорее и стало возможным заменять сдвинувшиеся части машинными запасными. Для проверки «калибровки», состоящих в большом количестве короткого стального цилиндра с ручкой и пачкой надвигавшейся на него пачкой, Виттенберг устроил изобретательную винтовую машину, дающую точность до 0,001 мм, а для пригонки шпорок, поверхность имеет нормальные изогнутые типы и «приветливанию». Приспособлено выстраивание или сдвигание поверхности надуть на нормальную плоскость, сдвига наклонную плоскость, в местах сдвигания красная оставляет защитный патина. Эти места соединяются «шабером». Вторая роль же прием много раз, можно достигнуть того, что вся поверхность будет покрыта почти соприкосновениями патинами. Такая же поверхность, при шпорок грани отслаиваются, а не издают друг дружку, потому что масса поддерживается в правильно распределенных, единичных возмущениях, оставленных инструментом, а не допускает непосред-

ственного прикосновения металла к металлу. Для каждой детали достаточно тщательной пригонки частей для правильного действия и «бустовки» — привождение машины в движение — стропителей над другими. Витанный отбрас может быть у двух машин одинаковым, но часто достаточно разобрать по одному подлиннику или даже развить гайку, чтобы ясно увидеть разницу в их исполнении. Однако, тщательная пригонка требует не только умения, но и много времени, поэтому лишь при специализации производства одного и того же машин на том же заводе приобретает умение затрачивать наименьшее количество труда и получать должную степень совершенства продукта. А этим самым объясняется сравнительно малая успешность М. в России: рядкий завод может у нас десятилетиями производить все один и тот же машин и образовывать работников-специалистов.

Уинтермюр, И. Тиме, «Основы машиностроения» (1883—85; описания способов фабрикации и расчета стоимости машин, а также чертежи машин-орудий и фабрик). Для конструкторов частей машин новый и обширный труд: С. Бах, «Die Maschinenelemente» (1896; русский перевод, СПб., изд. Шенянского Кустарничего, «Resultate f. d. Maschinenbau» и Reuleaux: «Der Constructeur» — обр. книги выдана из русского перевода, равно как и сборник общества «Die Hütte». Чертежи и описания разных машин: Schmidt, «Handbuch f. d. Maschinen-Konstruktion», в Амстердаме, «Publication Industrielle», а также в большом числе специальных журналов. Приемы выполнения чертежей у М. Нотике: «Technische Zeichnung». Наиболее основательное издание ручных приемов: М. Нотике, «Turning and Mechanical Manipulations» (1860—56). Краткий очерк развития и современного состояния русского машиностроения см. статью проф. Азовасова, «Машиностроение», в: «Фабрично-заводская промышленность и торговля России» (СПб., 1896). В. Лермантов.

Машиностроение (статистич.) — процветает в тех промышленных странах, которые располагают большими запасами железа и каменного угля. Во главе их стоят Англия, Германия и Соед. Шт. Сев. Америки. Если же видеть из нижеприведенных данных о развитии вывоза машин (в мил. руб. метал.),

| | 1880 г. | 1885 г. | 1890 г. | 1895 г. |
|----------------------|---------|---------|---------|---------|
| Великобритания . . . | 63,80 | 79,14 | 103,36 | 86,04 |
| Германия . . . | 14,76 | 17,31 | 20,25 | 16,78 |
| Соед. Шт. Сев. Ам. | 9,21 | 17,64 | 23,43 | 24,54 |
| Бельгия | 9,96 | 6,81 | 11,25 | 9,33 |
| Франция | 7,11 | 6,82 | 11,85 | 9,63 |
| Швейцария | 4,32 | 4,74 | 5,49 | 4,92 |
| Австро-Венгрия . . | 1,89 | 2,49 | 2,37 | 1,08 |

В России М. началось при Петре Вел., с построения механических загор-заводовых дел. Первыми машиностроительными заводами были основаны, основанные Петром Вел. в 1765 г. Елизаветинский II был основан в России шотландец Гаскойн, устроивший в Олонецком округе, при содействии мест-

ного мастера Ирвана, новые заводы, из которых в 1790 г. стали строить паровые машины. При участии Гаскойна развивались в окрестностях Петербурга казенные литейные заводы, давшие начало безымянным машиностроительным заводам — промшадскому и шорскому (XII, 101). Первый частный машиностроительный завод, основанный в Петербурге в 1792 г. шотландцем Бердом (см.) и много содействовал распространению у нас паровых машин; вывез завод этот литейную печь литейный «Фрико-Русского» и принадлежал Фрико-компани. К старейшим частным машиностроительным заводам принадлежат еще завод Вильсона в Москве (1802), завод братьев Криворотовых в подмосковном районе (1816) и завод Липина и Руя в Варшаве (1816). Во второй четверти текущего стол. М. в России хотя и развивалось (преимущественно на казенных заводах, на частных же — благодаря субсидиям и казенным заказам), но крайне медленно, сравнительно с быстрым ростом его в Западной Европе. Новые частные машиностроительные заводы в 1850 г. насчитывалось 25, с 1475 рабочими и производством на 423390 р., иностранных машин ввезено было на 2315000 руб. После крымской войны благоприятное влияние на развитие М. имело разрешение ввоза морем чугуна и железа и понижение в 1859 г. таможенных с них пошлин. В 1860 г. частных заводов было 92, с 1862 рабочими и производством на 848115 р., ввоз иностранных машин, превысивший в 1859 г. 11 миллионов руб., в 1860 г. понизился до 8½ миллионов руб. В 1861 г. разрешено беспошлинный ввоз чугуна для надобностей машиностроительных заводов. В 1866 г. Высочайше повелено было изготовлять принадлежности ж.-д. дорог внутри страны, не пуская на них каких затруднений; в 1869 г. впервые установлена таможенная пошлина на иностранные машины (за исключением сельскохозяйственных, букашечных, типографских и машин для обработки волокнистых веществ). В 1870 г. в Европейской России насчитывалось уже 145 частных машиностроительных заводов, с 27117 рабочими и производством на 27891756 руб.; ввоз иностранных машин достиг в этом году до 37½ мил. руб. В 1880 г. число частных машиностроительных заводов в Европейской России возросло до 237, с 56195 рабочими, а стоимость производства определялась в 72,2 мил. руб.; ввоз иностранных машин, за предшествовавшее 10-летие сильно увеличившийся, достиг 67,3 мил. р. С 1861 г. начинается усиленное таможенное покровительство отечественному М. Таможенная пошлина на машины из чугуна и железа, увеличенная в 1861 г. до 80 коп. с пуда, была в 1867 г. доведена до 1 р. 40 коп., а с 1890 г. составляет 1 р. 70 коп. с пуда, беспошлинный ввоз машин для обработки волокнистых веществ, для приготовления бумаги и типографских принадлежностей в 1881 г., на тогда же отменена льгота беспошлинного получения машиностроительными заводами иностранного чугуна и железа. Пе-

смотря на всё эти явры, русское М. Россия к 1890 г. значительно сохранилось, что объясняется прекращением железнодорожных и казенных заказов по возвышенным ценам: в 1890 г. в Европейской России считалось 338 машиностроительных заводов, с 43328 рабочими и производством в 32,6 милл. руб.^{*)}; ввоз заграничных машин понизился до 21 милл. руб. В 1890-х годах ввоз иностранных машин непрерывно возрастает, поднявшись с 2,49 милл. пд. в 1890 г. до 3,49 милл. пд. в 1893 г. и до 6,94 милл. пд. в 1895 г. Вообще прочно установилось в России лишь изготовление паровых машин, паровозов и машин-орудий для обработки металлов, а также сельскохозяйственных^{**)}.

Особый интерес представляет история сельскохозяйственного М. в России. Большой спрос на сельскохозяйственные машины (ХП. 421) среди русских сельских хозяев впервые появился в 1830 г., когда возникли случаи отъезда крепостного труда. Они могли быть удовлетворены лишь путем вывоза иностранных машин, большей частью оказывавшихся непригодными для русского хозяйства. С 1863 г. обнаруживается значительное уменьшение привоза иностранных сельскохозяйственных машин и, наоборот, развивается у нас сельскохозяйственное М.: число механических заведений и мастеровских, которых в 1860-х годах было не более трех-четырех, в 1862 г. возросло до 64, в 1871 г. — до 112, в 1879 г. до 340, в 1885 г. — до 433, в 1888 г. — до 453. Правительство выдавая денежные субсидии механическим заведениям, учредило в СПб. сельскохозяйственный музей, выписывало из заграничных новых образцы и, главное — допускало безпошлинный ввоз иностранных сельскохозяйственных машин. Ввоз последних был непрерывно возрастал, составляя в среднем за четырехлетие 1869 — 72 гг. 259439 пд. в год, за 1873 — 76 гг. — 666306 пд., за 1877 — 80 гг. — 629531 пд., а за 1881 — 84 гг. — 962274 пд. в год. Свободный доступ иностранных сельскохозяйственных машин оказал большую услугу и отечественному М. Подозвание иностранных машинами вызвало необходимость в устройстве ремонтных мастерских, которые, с течением времени, развились до размеров самостоятельных механических заведений. Меньшая известность по доплате машин, возможность ближайшего изучения всех условий хозяйства и рынка и приспособления машин к особенностям русского земледелия, доступность безплатного пользования чужими изю-

брениями, выгодное, сравнительно с иностранными производителями, отношение к земельному курсу — все это само по себе служило настолько достаточным одавом отечественному М., что самым блестящим эпохой его развития является именно период свободного доступа более совершенных и непременно улучшающихся иностранных машин и орудий. В начале 80-х годов производство сельскохозяйственных машин достигло у нас суммы в 8 — 9 миллионов руб. в год. Ввоз же иностранных машин колебался между 6¹/₂ и 8 милл. рублей. В разных местах возникало и местное производство сельскохозяйственных машин, ставших доступными для крестьян. Не смотря на безостановочное развитие сельскохозяйственного М. в России, из заинтересованных сфер стали поступать ходатайства о наложении пошлины на иностранные сельскохозяйственные машины, в видах: восполнения отечественному машиностроению. Эти ходатайства были отклонены правительством, которое тогда прайдержиалось еще соображениям министра финансов С. А. Грейга, находившего, что «наложение пошлины могло бы повлечь за собою возвышение цен на сельскохозяйственные орудия и машины и обременить наше сельское хозяйство, что едва ли было бы справедливым, особенно в виду увеличивающегося на западном рынке соперничества русских сельскохозяйственных продуктов». Соображения эти и в настоящее время сохраняют всю свою силу. В виду кризиса, переживаемого нашим сельским хозяйством, на очереди стоит вопрос о возможно большем распространении сельскохозяйственных машин, а не о постройке их из отечественных материалов и отечественными средствами. Сравнительно незначительные интересы сельскохозяйственного М. не могут идти в сравнение с миллиардными интересами сельского хозяйства. С другой стороны, успехи М. являются не столько от таможенных пошлин, сколько от условий, в которых оно поставлено (технические знания, опытные руководители, специализация производства). Самыми могущественными средствами к развитию М. должно признать все то, что способствует увеличению спроса на машины среди масс населения. С этой точки зрения интересы земледелия и сельскохозяйственного М. совпадают. Неотступные домогательства машиностроителей достигли, однако, пика. В 1885 г. впервые установлена была таможенная пошлина на сельскохозяйственные машины, в размере 50 коп. за пуд (содержательно, в размере 10 коп. за пуд) высокому, чем на железо и сталь, плативших 40 коп. с пуда, но значительно понижен, чем на машины вообще, с которых взималось 1 р. 20 коп. с пуда. В 1887 г. пошлина эта была повышена до 70 коп. с пуда (при объеме тарифа с машин в 1 р. 40 коп. с пуда). В 1890 г., при временном оглушении повышением таможенных пошлин на 20%, не было сделано изъятия и для сельскохозяйственных машин, но тариф 1891 г., сохранявший видимость 1890 г. для чугуна, железа,

^{*)} Через того в Царств Польском в 1890 году было 748 механических заведений, с 4281 рабочими и производством в 3,9 милл. руб.; в Кавказе 15 заведений, с 1213 рабочими и производством в 1,13 милл. руб.; в Сибири — 6 заведений, с 300 рабочими и производством в 304 тыс. р.; за все разные известия М. — всего еще на 17 заведений, второе по специальности своей не имеет самостоятельных машиностроительных, но производящих в 3 72 милл. руб. Таким образом из всей энергии всей фабричной промышленности в 1890 г. машины на 263 милл. руб.

<sup>**) Уменьшение ввоза сельскохозяйственных машин из-за та-
рифных ставок на 10—25% для франк и герм. машин, по соду договоров 1893 и 1894 г.</sup>

станы и машины вообще, по отношению к земледельческим машинам, вернулся к обложению 1867 г., т. е. 70 коп. с пуда. Ценообразование такого обложения представляется тем более спорной, что многие машины совершенно не производятся в России. Иностранцами хозяевами машины и орудия доставлялись в последние годы по ценам, прогрессивно падшим; русские хозяева не имеют этого преимущества, а вместе с тем лишены возможности удешевлять свое производство, чем неизбежно ослабляется наша конкуррирующая сила на всемирном хлебном рынке. Не смотря на пошлину, ввоз иностранной сельскохозяйственной машин с каждым годом усиливается, в притом в степени едва ли не болей, чем развивается отечественное сельскохозяйственное М: в 1863 г. ввоз этот, сравнительно с 1858 г., сразу сократился на половину, понизившись до 469912 пудов, но в 1884 году ввезено уже 306 тыс. пудов, в 1893 г. — 721968 пуд. в сверх того локомотивов при сложных молотилках 223865 пд. (с таких локомотивов ввозится пошлина в размер 1 р. 40 коп. с пуда, в 1894 г. — 991 тыс. пд. и сверх того локомотивов при молотилках 296 тыс. пд. В 1895 г. ввезено 938979 пд. сельскохозяйственных машин и орудий. Новая министерство финансов вновь выдвигает на очередь вопрос об обложении сельскохозяйственных машин, предлагая торгово-промышленному съезду, которому собираться в авг. 1896 г. в Нижнем-Новгороде, обсудить, в какой мере понижение таможенных пошлин на земледельческие машины и орудия может служить возмощением интересам земледельца. Ср. «Ходатайства Нид. Вольного Экономического Общества об изменении в рус. таможенном тарифе» (СПб., 1890) о сельскохозяйственном М. Д. В. В., «Прогрессивный гонимый в крестьянском хозяйстве» (СПб., 1892), «Фабрично-заводская промышленность и торговля России», изд. департамента торговли и мануфактур (2 изд. СПб., 1896). А. Н.

Машины (в экономическом отношении) — Еще до XVIII в. были изобретены М., увеличивавшие производительности труда, например водяная и ветряная мельницы для хлеба, вальцовые М., толчак для дробления руды и т. п., но эти единичные случаи не оказывали влияния на строй хозяйственной жизни, применение М. было очень ограничено, часто даже запрещалось и подвергалось гонению. В видах устранения конкуренции. Тапч, дробилка и чулочковизальная М. долго подвергались преследованию, а Молотер, изобретатель первой изяк, был даже утоплен жителями Дании. Ограниченность применения М. объясняется как мало распространением бытом, так и отсутствием двигательной силы, развиваемой в производных размерах. Положение дало изменить к концу XVIII в. Рынок приобрел международный характер; Дженкс. Ватт изобрел паровую М., ряд лишь изобретает М. в области ткацкого-пряделного производства — Гэриксон создает пряделную М. «Jenny», Ариадна изобретает пряделную

М. «Mule», Кромптона комбинирует выгоды той и другой. Робертс заключает эти изобретения устройствам самодельствующей М. «Self-actor»; Картрайт, наконец, изобретает механический ткацкий станок. Немного позднее изобретается М. в сфере транспортирования (паровозы и пароходы); затем следует широкое развитие машино-строительного производства. Илья орудия производства были могущественным средством для развития капиталистического строя народного хозяйства, который начал складываться в Западной Европе с XVII—XVIII вв. На это мануфактур с ручным трудом выступили фабрики, с употреблением паровых двигателей и М. Первое время рабочие, видя, что М. сильно сокращает спрос на ручной труд, относились к ним с крайней враждебностью, что спало и рядом разрушения фабрики, дошли М. (в Англии это движение в начале XIX в. получило назв. Луддитского, см. XVIII, 74), а некоторые изобретатели, напр. Гэриксон, Кромптона, должны были спасаться бегством от разъяренных рабочих. Лишь постепенно рабочие начали различие между техническим значением М. и общественными условиями ее применения. *Выводы* М. относятся главным образом к сфере производства. Машина может развивать силу в таких размерах (и притом без всякого утомления), о которых не может и думать человек со своими слабыми мускулами. Далее, М. чрезвычайно увеличивает быстроту производства, а вместе с тем в громадных размерах повышает производительность труда. Например, ручная швейная М. с челноком — 480—720 стежков, а швейная М. Виллар в Вильсон — до 1200—1500 стежков, булавочная мануфактура времени А. Смита при 10 рабочих выдала в день 48000 булавок, а теперь на фабрике 1 работница, управляя 4 М., вырабатывает до 600000 булавок в день. Это ведет к значительному удешевлению производимых товаров; так, напр., в Англии 1 фн. бум. приж. № 100 стоил в XVIII в. при ручном труде 39 шил., а в 1836 г. при машинном производстве — 3 шил.; ремесленное производство стальных перьев доставляло gross по 7 фн. стерл., машинное производить gross по 2—6 пенса. Удешевление продуктов отражается на расширении потребности, развивает среди населения новую потребность и дает возможность лучше удовлетворять их, распространение, напр., хлопчатобумажных изделий пошло к развитию вкуса и привычки к чистоте. Далее, при машинном производстве достигается большая прочность изделий (одеж, конечно, не практикует фальсификация), что обеспечивается правильностью, регулярностью и непрерывностью действия М. В то время, как в ручной литейной пряхе изотворения дали разницу между слабыми и прочными матами в 1:7, при машинной пряхе разница была только 1:2. Насколько точно и аккуратно работает М., можно видеть на хлопчатобумажной М. Ренкенбаха, которая делает ошибки при отсчитывании (звонки не более 1/100000 дм. Вообще, М. дают

нельзя достигнуть больших экономический результатов при менших затратах труда. Однако, эта выгода значительно ослабляется многими отрицательными явлениями в сфере распределения богатства и в социальной жизни, которые создаются М. Прежде всего М. уменьшает массу ручного труда и таким образом ведут к уменьшению числа занятых в производстве рабочих. Часть рабочих увольняется и образует безработное, «избыточное» население. Правда, часть освобожденных рабочих рвется течением времени находит себе приют в той же промышленности, расширившейся благодаря усилению спроса на удешевившиеся товары, или в других отраслях, связанных с нею (напр. в добывании сырого материала для этой промышленности, в производстве самих М. и т.п.). Однако, если это и происходит, то в ограниченных размерах *); кроме того, категория безработных непрерывно повышается числом, вследствие постоянного усовершенствования машинной техники в с/х, составлении в том или ином разитре неизбежное зло современной капиталистической промышленности **). В некоторые исторические моменты, когда жизнь ручного труда машинным происходила сразу в грандиозных размерах, действие ее принимало острый, разрушительный характер. Так, напр., введение механического ткачества в Англии, Олтивия и отчасти Германии в первой половине XIX в. поставило ручных ткачей в отчаянное положение, заработки их спустились ниже нормы самых худших средств существования, что сопровождалось голодом и усиленной смертностью. При медленном распространении М. их действие являлось менее губительным, но принимало хронический характер. С другой стороны, М. составляли могущественнейшее орудие группового производства для победы над медлительностью. Самостоятельные мелкие производители несмалых отраслей промышленности не в состоянии конкурировать с крупными производителями, пользующимися дорогими и сложными М., вынуждены оставлять свое дело и поступать наемными рабочими на фабрики. Этот процесс, если он продолжается в грандиозных размерах, составляет, несомненно, отрицательное явление, так как усиливает социальное неравенство и разрыв классовых интересов. Далее, М. изменяют самый характер труда. Вместо искусного и ловкого мануфактурного рабочего, на фабрике требуется только простой надзорщик за М., машина уравнивает все разнообразные виды труда и обращает рабочего как-бы в часть М. Труд надзора и управления М. часто очень прост и легок; на рабочем рынке вытесняются, поэтому, новые конкуренты — женщины и дети, удовлетворяющие

ся меньшими вознаграждениями и понижаями заработную плату мужчин. Помимо этого, заработная плата взрослых рабочих понижается и потому, что распределяется почти исключительно их личными потребностями, а не суммой потребностей всей рабочей семьи, так как члены семьи вынуждены содержать себя собственным трудом. В результате такой усиленной конкуренции в существенно класса безработных, цены на рабочую силу падают на столько, что сумма заработных плат всех членов семьи нередко оказывается в настоящее время ниже прежней заработной платы одного главы семьи. В социальном отношении привлечение детского и женского труда на фабрики ведет к целому ряду печальным результатов. Употребление детей в промышленности вызывает физическую слабость и недоразвитость организма, препятствует правильному школьному образованию, ведет к умышленному и нравственному отупению и одиночеству. Вследствие фабричной работы женщины разрушаются семейная жизнь, происходят отлучение членов семьи друг от друга, понижается уровень нравственности и усиливается в чрезвычайной степени смертность маленьких детей, лишённых ухода матери.

В процессе производства М. отражаются неблагоприятно теми, что увеличивают опасность для рабочих, особенно когда скорость движения М. доводится предпринимателями до крайней степени. Нередко ухудшается и гигиеническая обстановка труда. Работа при М. отличается однообразием и утомительностью, что отражается самым пагубным образом на физическом здоровье и умственном развитии рабочих. Количество труда при машинном производстве очень часто увеличивается посредством удлинения рабочего дня или повышения напряженности труда. В первое время после введения М. и позднее, в те периоды, когда имела место быстрая и сильная совершенствование М., фабриканты, ради сверхвысокого использования М., удлинняли рабочий день до чрезвычайных размеров (до 15—16 и даже иногда 18 час. в сутки) и вводили ночной труд. С течением времени это было несколько смягчено фабричным законодательством. Тогда фабриканты обратились к другому средству быстрого увеличения М. — к увеличению скорости их движения и к увеличению числа М., которыми должны управлять одни рабочие, т.е. к повышению интенсивности труда. Напр., в Англии в 1815 г. рабочий, наблюдавший за 2 рядовыми машинами, проделывал в день 8 мил., а в 1821 г. — 20, в 1823 г. — 30, в 1825 г. — 40, в 1827 г. — 50, в 1829 г. — 60, в 1831 г. — 70, в 1833 г. — 80, в 1835 г. — 90, в 1837 г. — 100, в 1839 г. — 110, в 1841 г. — 120, в 1843 г. — 130, в 1845 г. — 140, в 1847 г. — 150, в 1849 г. — 160, в 1851 г. — 170, в 1853 г. — 180, в 1855 г. — 190, в 1857 г. — 200, в 1859 г. — 210, в 1861 г. — 220, в 1863 г. — 230, в 1865 г. — 240, в 1867 г. — 250, в 1869 г. — 260, в 1871 г. — 270, в 1873 г. — 280, в 1875 г. — 290, в 1877 г. — 300, в 1879 г. — 310, в 1881 г. — 320, в 1883 г. — 330, в 1885 г. — 340, в 1887 г. — 350, в 1889 г. — 360, в 1891 г. — 370, в 1893 г. — 380, в 1895 г. — 390, в 1897 г. — 400, в 1899 г. — 410, в 1901 г. — 420, в 1903 г. — 430, в 1905 г. — 440, в 1907 г. — 450, в 1909 г. — 460, в 1911 г. — 470, в 1913 г. — 480, в 1915 г. — 490, в 1917 г. — 500, в 1919 г. — 510, в 1921 г. — 520, в 1923 г. — 530, в 1925 г. — 540, в 1927 г. — 550, в 1929 г. — 560, в 1931 г. — 570, в 1933 г. — 580, в 1935 г. — 590, в 1937 г. — 600, в 1939 г. — 610, в 1941 г. — 620, в 1943 г. — 630, в 1945 г. — 640, в 1947 г. — 650, в 1949 г. — 660, в 1951 г. — 670, в 1953 г. — 680, в 1955 г. — 690, в 1957 г. — 700, в 1959 г. — 710, в 1961 г. — 720, в 1963 г. — 730, в 1965 г. — 740, в 1967 г. — 750, в 1969 г. — 760, в 1971 г. — 770, в 1973 г. — 780, в 1975 г. — 790, в 1977 г. — 800, в 1979 г. — 810, в 1981 г. — 820, в 1983 г. — 830, в 1985 г. — 840, в 1987 г. — 850, в 1989 г. — 860, в 1991 г. — 870, в 1993 г. — 880, в 1995 г. — 890, в 1997 г. — 900, в 1999 г. — 910, в 2001 г. — 920, в 2003 г. — 930, в 2005 г. — 940, в 2007 г. — 950, в 2009 г. — 960, в 2011 г. — 970, в 2013 г. — 980, в 2015 г. — 990, в 2017 г. — 1000, в 2019 г. — 1010, в 2021 г. — 1020, в 2023 г. — 1030, в 2025 г. — 1040, в 2027 г. — 1050, в 2029 г. — 1060, в 2031 г. — 1070, в 2033 г. — 1080, в 2035 г. — 1090, в 2037 г. — 1100, в 2039 г. — 1110, в 2041 г. — 1120, в 2043 г. — 1130, в 2045 г. — 1140, в 2047 г. — 1150, в 2049 г. — 1160, в 2051 г. — 1170, в 2053 г. — 1180, в 2055 г. — 1190, в 2057 г. — 1200, в 2059 г. — 1210, в 2061 г. — 1220, в 2063 г. — 1230, в 2065 г. — 1240, в 2067 г. — 1250, в 2069 г. — 1260, в 2071 г. — 1270, в 2073 г. — 1280, в 2075 г. — 1290, в 2077 г. — 1300, в 2079 г. — 1310, в 2081 г. — 1320, в 2083 г. — 1330, в 2085 г. — 1340, в 2087 г. — 1350, в 2089 г. — 1360, в 2091 г. — 1370, в 2093 г. — 1380, в 2095 г. — 1390, в 2097 г. — 1400, в 2099 г. — 1410, в 2101 г. — 1420, в 2103 г. — 1430, в 2105 г. — 1440, в 2107 г. — 1450, в 2109 г. — 1460, в 2111 г. — 1470, в 2113 г. — 1480, в 2115 г. — 1490, в 2117 г. — 1500, в 2119 г. — 1510, в 2121 г. — 1520, в 2123 г. — 1530, в 2125 г. — 1540, в 2127 г. — 1550, в 2129 г. — 1560, в 2131 г. — 1570, в 2133 г. — 1580, в 2135 г. — 1590, в 2137 г. — 1600, в 2139 г. — 1610, в 2141 г. — 1620, в 2143 г. — 1630, в 2145 г. — 1640, в 2147 г. — 1650, в 2149 г. — 1660, в 2151 г. — 1670, в 2153 г. — 1680, в 2155 г. — 1690, в 2157 г. — 1700, в 2159 г. — 1710, в 2161 г. — 1720, в 2163 г. — 1730, в 2165 г. — 1740, в 2167 г. — 1750, в 2169 г. — 1760, в 2171 г. — 1770, в 2173 г. — 1780, в 2175 г. — 1790, в 2177 г. — 1800, в 2179 г. — 1810, в 2181 г. — 1820, в 2183 г. — 1830, в 2185 г. — 1840, в 2187 г. — 1850, в 2189 г. — 1860, в 2191 г. — 1870, в 2193 г. — 1880, в 2195 г. — 1890, в 2197 г. — 1900, в 2199 г. — 1910, в 2201 г. — 1920, в 2203 г. — 1930, в 2205 г. — 1940, в 2207 г. — 1950, в 2209 г. — 1960, в 2211 г. — 1970, в 2213 г. — 1980, в 2215 г. — 1990, в 2217 г. — 2000, в 2219 г. — 2010, в 2221 г. — 2020, в 2223 г. — 2030, в 2225 г. — 2040, в 2227 г. — 2050, в 2229 г. — 2060, в 2231 г. — 2070, в 2233 г. — 2080, в 2235 г. — 2090, в 2237 г. — 2100, в 2239 г. — 2110, в 2241 г. — 2120, в 2243 г. — 2130, в 2245 г. — 2140, в 2247 г. — 2150, в 2249 г. — 2160, в 2251 г. — 2170, в 2253 г. — 2180, в 2255 г. — 2190, в 2257 г. — 2200, в 2259 г. — 2210, в 2261 г. — 2220, в 2263 г. — 2230, в 2265 г. — 2240, в 2267 г. — 2250, в 2269 г. — 2260, в 2271 г. — 2270, в 2273 г. — 2280, в 2275 г. — 2290, в 2277 г. — 2300, в 2279 г. — 2310, в 2281 г. — 2320, в 2283 г. — 2330, в 2285 г. — 2340, в 2287 г. — 2350, в 2289 г. — 2360, в 2291 г. — 2370, в 2293 г. — 2380, в 2295 г. — 2390, в 2297 г. — 2400, в 2299 г. — 2410, в 2301 г. — 2420, в 2303 г. — 2430, в 2305 г. — 2440, в 2307 г. — 2450, в 2309 г. — 2460, в 2311 г. — 2470, в 2313 г. — 2480, в 2315 г. — 2490, в 2317 г. — 2500, в 2319 г. — 2510, в 2321 г. — 2520, в 2323 г. — 2530, в 2325 г. — 2540, в 2327 г. — 2550, в 2329 г. — 2560, в 2331 г. — 2570, в 2333 г. — 2580, в 2335 г. — 2590, в 2337 г. — 2600, в 2339 г. — 2610, в 2341 г. — 2620, в 2343 г. — 2630, в 2345 г. — 2640, в 2347 г. — 2650, в 2349 г. — 2660, в 2351 г. — 2670, в 2353 г. — 2680, в 2355 г. — 2690, в 2357 г. — 2700, в 2359 г. — 2710, в 2361 г. — 2720, в 2363 г. — 2730, в 2365 г. — 2740, в 2367 г. — 2750, в 2369 г. — 2760, в 2371 г. — 2770, в 2373 г. — 2780, в 2375 г. — 2790, в 2377 г. — 2800, в 2379 г. — 2810, в 2381 г. — 2820, в 2383 г. — 2830, в 2385 г. — 2840, в 2387 г. — 2850, в 2389 г. — 2860, в 2391 г. — 2870, в 2393 г. — 2880, в 2395 г. — 2890, в 2397 г. — 2900, в 2399 г. — 2910, в 2401 г. — 2920, в 2403 г. — 2930, в 2405 г. — 2940, в 2407 г. — 2950, в 2409 г. — 2960, в 2411 г. — 2970, в 2413 г. — 2980, в 2415 г. — 2990, в 2417 г. — 3000, в 2419 г. — 3010, в 2421 г. — 3020, в 2423 г. — 3030, в 2425 г. — 3040, в 2427 г. — 3050, в 2429 г. — 3060, в 2431 г. — 3070, в 2433 г. — 3080, в 2435 г. — 3090, в 2437 г. — 3100, в 2439 г. — 3110, в 2441 г. — 3120, в 2443 г. — 3130, в 2445 г. — 3140, в 2447 г. — 3150, в 2449 г. — 3160, в 2451 г. — 3170, в 2453 г. — 3180, в 2455 г. — 3190, в 2457 г. — 3200, в 2459 г. — 3210, в 2461 г. — 3220, в 2463 г. — 3230, в 2465 г. — 3240, в 2467 г. — 3250, в 2469 г. — 3260, в 2471 г. — 3270, в 2473 г. — 3280, в 2475 г. — 3290, в 2477 г. — 3300, в 2479 г. — 3310, в 2481 г. — 3320, в 2483 г. — 3330, в 2485 г. — 3340, в 2487 г. — 3350, в 2489 г. — 3360, в 2491 г. — 3370, в 2493 г. — 3380, в 2495 г. — 3390, в 2497 г. — 3400, в 2499 г. — 3410, в 2501 г. — 3420, в 2503 г. — 3430, в 2505 г. — 3440, в 2507 г. — 3450, в 2509 г. — 3460, в 2511 г. — 3470, в 2513 г. — 3480, в 2515 г. — 3490, в 2517 г. — 3500, в 2519 г. — 3510, в 2521 г. — 3520, в 2523 г. — 3530, в 2525 г. — 3540, в 2527 г. — 3550, в 2529 г. — 3560, в 2531 г. — 3570, в 2533 г. — 3580, в 2535 г. — 3590, в 2537 г. — 3600, в 2539 г. — 3610, в 2541 г. — 3620, в 2543 г. — 3630, в 2545 г. — 3640, в 2547 г. — 3650, в 2549 г. — 3660, в 2551 г. — 3670, в 2553 г. — 3680, в 2555 г. — 3690, в 2557 г. — 3700, в 2559 г. — 3710, в 2561 г. — 3720, в 2563 г. — 3730, в 2565 г. — 3740, в 2567 г. — 3750, в 2569 г. — 3760, в 2571 г. — 3770, в 2573 г. — 3780, в 2575 г. — 3790, в 2577 г. — 3800, в 2579 г. — 3810, в 2581 г. — 3820, в 2583 г. — 3830, в 2585 г. — 3840, в 2587 г. — 3850, в 2589 г. — 3860, в 2591 г. — 3870, в 2593 г. — 3880, в 2595 г. — 3890, в 2597 г. — 3900, в 2599 г. — 3910, в 2601 г. — 3920, в 2603 г. — 3930, в 2605 г. — 3940, в 2607 г. — 3950, в 2609 г. — 3960, в 2611 г. — 3970, в 2613 г. — 3980, в 2615 г. — 3990, в 2617 г. — 4000, в 2619 г. — 4010, в 2621 г. — 4020, в 2623 г. — 4030, в 2625 г. — 4040, в 2627 г. — 4050, в 2629 г. — 4060, в 2631 г. — 4070, в 2633 г. — 4080, в 2635 г. — 4090, в 2637 г. — 4100, в 2639 г. — 4110, в 2641 г. — 4120, в 2643 г. — 4130, в 2645 г. — 4140, в 2647 г. — 4150, в 2649 г. — 4160, в 2651 г. — 4170, в 2653 г. — 4180, в 2655 г. — 4190, в 2657 г. — 4200, в 2659 г. — 4210, в 2661 г. — 4220, в 2663 г. — 4230, в 2665 г. — 4240, в 2667 г. — 4250, в 2669 г. — 4260, в 2671 г. — 4270, в 2673 г. — 4280, в 2675 г. — 4290, в 2677 г. — 4300, в 2679 г. — 4310, в 2681 г. — 4320, в 2683 г. — 4330, в 2685 г. — 4340, в 2687 г. — 4350, в 2689 г. — 4360, в 2691 г. — 4370, в 2693 г. — 4380, в 2695 г. — 4390, в 2697 г. — 4400, в 2699 г. — 4410, в 2701 г. — 4420, в 2703 г. — 4430, в 2705 г. — 4440, в 2707 г. — 4450, в 2709 г. — 4460, в 2711 г. — 4470, в 2713 г. — 4480, в 2715 г. — 4490, в 2717 г. — 4500, в 2719 г. — 4510, в 2721 г. — 4520, в 2723 г. — 4530, в 2725 г. — 4540, в 2727 г. — 4550, в 2729 г. — 4560, в 2731 г. — 4570, в 2733 г. — 4580, в 2735 г. — 4590, в 2737 г. — 4600, в 2739 г. — 4610, в 2741 г. — 4620, в 2743 г. — 4630, в 2745 г. — 4640, в 2747 г. — 4650, в 2749 г. — 4660, в 2751 г. — 4670, в 2753 г. — 4680, в 2755 г. — 4690, в 2757 г. — 4700, в 2759 г. — 4710, в 2761 г. — 4720, в 2763 г. — 4730, в 2765 г. — 4740, в 2767 г. — 4750, в 2769 г. — 4760, в 2771 г. — 4770, в 2773 г. — 4780, в 2775 г. — 4790, в 2777 г. — 4800, в 2779 г. — 4810, в 2781 г. — 4820, в 2783 г. — 4830, в 2785 г. — 4840, в 2787 г. — 4850, в 2789 г. — 4860, в 2791 г. — 4870, в 2793 г. — 4880, в 2795 г. — 4890, в 2797 г. — 4900, в 2799 г. — 4910, в 2801 г. — 4920, в 2803 г. — 4930, в 2805 г. — 4940, в 2807 г. — 4950, в 2809 г. — 4960, в 2811 г. — 4970, в 2813 г. — 4980, в 2815 г. — 4990, в 2817 г. — 5000, в 2819 г. — 5010, в 2821 г. — 5020, в 2823 г. — 5030, в 2825 г. — 5040, в 2827 г. — 5050, в 2829 г. — 5060, в 2831 г. — 5070, в 2833 г. — 5080, в 2835 г. — 5090, в 2837 г. — 5100, в 2839 г. — 5110, в 2841 г. — 5120, в 2843 г. — 5130, в 2845 г. — 5140, в 2847 г. — 5150, в 2849 г. — 5160, в 2851 г. — 5170, в 2853 г. — 5180, в 2855 г. — 5190, в 2857 г. — 5200, в 2859 г. — 5210, в 2861 г. — 5220, в 2863 г. — 5230, в 2865 г. — 5240, в 2867 г. — 5250, в 2869 г. — 5260, в 2871 г. — 5270, в 2873 г. — 5280, в 2875 г. — 5290, в 2877 г. — 5300, в 2879 г. — 5310, в 2881 г. — 5320, в 2883 г. — 5330, в 2885 г. — 5340, в 2887 г. — 5350, в 2889 г. — 5360, в 2891 г. — 5370, в 2893 г. — 5380, в 2895 г. — 5390, в 2897 г. — 5400, в 2899 г. — 5410, в 2901 г. — 5420, в 2903 г. — 5430, в 2905 г. — 5440, в 2907 г. — 5450, в 2909 г. — 5460, в 2911 г. — 5470, в 2913 г. — 5480, в 2915 г. — 5490, в 2917 г. — 5500, в 2919 г. — 5510, в 2921 г. — 5520, в 2923 г. — 5530, в 2925 г. — 5540, в 2927 г. — 5550, в 2929 г. — 5560, в 2931 г. — 5570, в 2933 г. — 5580, в 2935 г. — 5590, в 2937 г. — 5600, в 2939 г. — 5610, в 2941 г. — 5620, в 2943 г. — 5630, в 2945 г. — 5640, в 2947 г. — 5650, в 2949 г. — 5660, в 2951 г. — 5670, в 2953 г. — 5680, в 2955 г. — 5690, в 2957 г. — 5700, в 2959 г. — 5710, в 2961 г. — 5720, в 2963 г. — 5730, в 2965 г. — 5740, в 2967 г. — 5750, в 2969 г. — 5760, в 2971 г. — 5770, в 2973 г. — 5780, в 2975 г. — 5790, в 2977 г. — 5800, в 2979 г. — 5810, в 2981 г. — 5820, в 2983 г. — 5830, в 2985 г. — 5840, в 2987 г. — 5850, в 2989 г. — 5860, в 2991 г. — 5870, в 2993 г. — 5880, в 2995 г. — 5890, в 2997 г. — 5900, в 2999 г. — 5910, в 3001 г. — 5920, в 3003 г. — 5930, в 3005 г. — 5940, в 3007 г. — 5950, в 3009 г. — 5960, в 3011 г. — 5970, в 3013 г. — 5980, в 3015 г. — 5990, в 3017 г. — 6000, в 3019 г. — 6010, в 3021 г. — 6020, в 3023 г. — 6030, в 3025 г. — 6040, в 3027 г. — 6050, в 3029 г. — 6060, в 3031 г. — 6070, в 3033 г. — 6080, в 3035 г. — 6090, в 3037 г. — 6100, в 3039 г. — 6110, в 3041 г. — 6120, в 3043 г. — 6130, в 3045 г. — 6140, в 3047 г. — 6150, в 3049 г. — 6160, в 3051 г. — 6170, в 3053 г. — 6180, в 3055 г. — 6190, в 3057 г. — 6200, в 3059 г. — 6210, в 3061 г. — 6220, в 3063 г. — 6230, в 3065 г. — 6240, в 3067 г. — 6250, в 3069 г. — 6260, в 3071 г. — 6270, в 3073 г. — 6280, в 3075 г. — 6290, в 3077 г. — 6300, в 3079 г. — 6310, в 3081 г. — 6320, в 3083 г. — 6330, в 3085 г. — 6340, в 3087 г. — 6350, в 3089 г. — 6360, в 3091 г. — 6370, в 3093 г. — 6380, в 3095 г. — 6390, в 3097 г. — 6400, в 3099 г. — 6410, в 3101 г. — 6420, в 3103 г. — 6430, в 3105 г. — 6440, в 3107 г. — 6450, в 3109 г. — 6460, в 3111 г. — 6470, в 3113 г. — 6480, в 3115 г. — 6490, в 3117 г. — 6500, в 3119 г. — 6510, в 3121 г. — 6520, в 3123 г. — 6530, в 3125 г. — 6540, в 3127 г. — 6550, в 3129 г. — 6560, в 3131 г. — 6570, в 3133 г. — 6580, в 3135 г. — 6590, в 3137 г. — 6600, в 3139 г. — 6610, в 3141 г. — 6620, в 3143 г. — 6630, в 3145 г. — 6640, в 3147 г. — 6650, в 3149 г. — 6660, в 3151 г. — 6670, в 3153 г. — 6680, в 3155 г. — 6690, в 3157 г. — 6700, в 3159 г. — 6710, в 3161 г. — 6720, в 3163 г. — 6730, в 3165 г. — 6740, в 3167 г. — 6750, в 3169 г. — 6760, в 3171 г. — 6770, в 3173 г. — 6780, в 3175 г. — 6790, в 3177 г. — 6800, в 3179 г. — 6810, в 3181 г. — 6820, в 3183 г. — 6830, в 3185 г. — 6840, в 3187 г. — 6850, в 3189 г. — 6860, в 3191 г. — 6870, в 3193 г. — 6880, в 3195 г. — 6890, в 3197 г. — 6900, в 3199 г. — 6910, в 3201 г. — 6920, в 3203 г. — 6930, в 3205 г. — 6940, в 3207 г. — 6950, в 3209 г. — 6960, в 3211 г. — 6970, в 3213 г. — 6980, в 3215 г. — 6990, в 3217 г. — 7000, в 3219 г. — 7010, в 3221 г. — 7020, в 3223 г. — 7030, в 3225 г. — 7040, в 3227 г. — 7050, в 3229 г. — 7060, в 3231 г. — 7070, в 3233 г. — 7080, в 3235 г. — 7090, в 3237 г. — 7100, в 3239 г. — 7110, в 3241 г. — 7120, в 3243 г. — 7130, в 3245 г. — 7140, в 3247 г. — 7150, в 3249 г. — 7160, в 3251 г. — 7170, в 3253 г. — 7180, в 3255 г. — 7190, в 3257 г. — 7200, в 3259 г. — 7210, в 3261 г. — 7220, в 3263 г. — 7230, в 3265 г. — 7240, в 3267 г. — 7250, в 3269 г. — 7260, в 3271 г. — 7270, в 3273 г. — 7280, в 3275 г. — 7290, в 3277 г. — 7300, в 3279 г. — 7310, в 3281 г. — 7320, в 3283 г. — 7330, в 3285 г. — 7340, в 3287 г. — 7350, в 3289 г. — 7360, в 3291 г. — 7370, в 3293 г. — 7380, в 3295 г. — 7390, в 3297 г. — 7400, в 3299 г. — 7410, в 3301 г. — 7420, в 3303 г. — 7430, в 3305 г. — 7440, в 3307 г. — 7450, в 3309 г. — 7460, в 3311 г. — 7470, в 3313 г. — 7480, в 3315 г. — 7490, в

ют не из самой сущности М., которая сама по себе должна создавать полную близость для человеческого, уменьшая количество труда, необходимого для производства хозяйственных благ. Они обуславливаются нецеля, существующими в строе капиталистического производства при котором выгоды от М. достаются не долю капиталистов, а не работающим людям. В каком бы состоянии М. не являлись технически совершенным орудием производства, однако, они могут быть употреблены далеко не всегда. Для того, чтобы было выгодно ввести М., необходимо, чтобы она стояла меньше чем труд, баранский благодаря ее применению. Если, напр., М. стоит 100 дней труда и при ее помощи продукт требует, напр., 50 дней труда, вместо прежних 200 дней ручного труда, то М., несомненно, выгодна. В капиталистическом строе производства М. выгодна в том случае, если прибыль ей меньше чем затраты на нее, сию рабочим сила (заработной платы вынужденных рабочих). Этот объясняется тот факт, что пользование многими М. оказывается невыгодным, так, где заработная плата низка (напр., южная М., пригодная для английской промышленности, не вывезены в Россию). Помимо указанного основного условия, употребление М. всегда значительно увеличивает производство, возможно только там, где есть налицо достаточный сбыт для увеличенной массы продуктов. Наконец, М. применимы только в тех отраслях промышленности, где процесс производства может быть разложен на ряд простых и однородных действий, способных к механизации. В виду указанных условий применимы М., ряд производств не может пользоваться ими, сюда относятся производство предметов роскоши (напр., гофрированные, кашемировые шали, некоторые украшения и т. д.), производство, в которых рабочая сила несет индивидуальный характер или отличающийся индивидуальными творчеством и искусством, и пр. За последние время заметно стремление применять М. в малом производстве. Техники изобретают так наз. М. малой силы (Кленгафтинг-швей). К ним относятся моторы, приводимые в движение водою, горючим, воздухом, газом, электричеством. Многие изобретения, в своем изобретении новинки изобретениями, полагают, что эти М. могут перестроить весь экономический строй, дать желаемый производителям в распоряжении так же как технические средства, как существующие у крупных фабрикантов. Однако, эти М., понижая до известной степени издержки на малом производстве, могут принести пользу только там, где ремесло может удержаться по общим экономическим условиям. В общем они не в состоянии сделать малое производство способным к конкуренции с крупным, потому что не изменяют хозяйственным условиям сбыта, кредита и т. п., а также потому, что расходы на каждую лошадиную силу при М. малой силы почти всегда больше расходов при больших паровых М. Нередко случается даже, что и при М. малой для малых предприятий, ухудшить их положение, так как возросшие ус-

ловия конкуренции и принуждают всех маломощных принять участие в конкуренции с М. Так было, например, при изобретении швейной М. Соболес.

Машин (Jean-Baptiste Machin d'Arrouville) — франц. администратор (1701—94). Начав службу парламентным советником, позднее был интендантом. По рекомендации Д'Аржансона, М., в 1746 году был назначен генеральным контролером. Он занял финансы в крайнем разстройстве; ему приходилось считаться с расходами войны за австрийское наследство в приспособлении к огромным тратам двора, сопровождавшим восшествие г-жи Помпадур. Только с заключением мира (1763) открылась возможность финансовых облегчений и мир не поднял земледелия и промышленности. М. привнес свободу хлебной торговли внутри государства и, ссылаясь на приморы английского законодательства, предлагал разрешить свободный вывоз хлеба; с земледельческого населения были сняты некоторые налоги, был дозволен ввоз сырья (шерсть, хлопок), обрабатываемого на французских фабриках. Установлена особая акция погашения, дан позволение которого вводить (1719 г.) новый налог на все доходы, в разный 5% (виндешне), без принципов и изъятий для дворянства и духовенства. Применяя к идеям Волюна и Буагильбера, М. имел в виду постепенно заменить различные сборы и повинности однообразным обложением. Реформы М. вызвали сильное неодобрение. Парламент зарегистрировал административный указ лишь после возражений, в Лафодет М. вынужден был распустить провинции, в Бретани чуть не начавшее восстание, пришлося поручить интендантам распределить налоги помимо депутатов. Всего сильнее было противодействие духовенства. Уже раньше (1747 и 1749) М. сильно затронул клир запрещением основывать благотворительные, учебные и др. учреждения и увеличением подвижности церкви (шан-поге) без особого разрешения короля. Теперь, с изданием указа на доходы, от духовенства потребовали (1760) обложения, в течение полутора десятилетия всего церковного имущества. Духовенство увидело в этом остротное предостережение, будто оно утратит свои доходы, и стало действовать на короля. Не смотря на то, что общественное мнение было на стороне М., он должен был уступить. Духовенство отдалось добровольным приношением в разный божище, чем обыкновенно, и в дек. 1761 было освобождено от налога на доходы. Загвоз, под давлением духовенства, король в 1761 г. отставил М. и до тех пор действовал только уступками г-же Помпадур, от должности генерального контролера. С уходом М. его реформы рушились, в частности, с восстановлением всех прежних льгот, стало новым отношением для привилегированных классов. М. получил управление морскими министерством, в течение которого опия была у англичан Милора, но уже в 1767 г. он должен был вновь оставить службу. В эпоху террора он,

по недоразумению, подвергся обвинению и умер в тюрьме. Деятельнее управление М. (1745—54 гг.) представляет выдающуюся попытку порвать со старой сословной и финансовой политикой французского правительства. М. обнаружил в то же время, энергию и просвещенный взгляд и в других областях управления, так, напр., он допускал известную терпимость в отношении протестантов. Только в национальной политике, в Остенда, М. не сумел поддержать предпринимателя Дюппа. Преследуя широкие административные планы и добывая общественное равенство, М. был, однако, ревнивым сторонником абсолютизма и всемогущества государства. См. Marion, «Machault d'Arnayville» (П., 1891).

Р. В.

Машона (Maschona)—народ в южной Африке, в юго-вост. части нынешней английской страны Насса; ветвь каффров, остаток коренного населения, разрозненного племенем матабеле и отбрасывающего с плодородных равнин на горные высоты. Живя отдельными маленькими общинами и отлучаясь на охоту, М. не могут оказать большого сопротивления набегам врагов, убивающих мужчин и обращавших в рабство женщин и детей. М. до 20000; они занимаются кузнечным ремеслом и плетением корзин, ткут бумажные ткани.

Машона (Maschona)—юго-вост. часть британской южно-африканской страны Насса, под управлением английской южно-африканской компании; на В граничит с Маникой и Мозамбиком, на Ю очень гористая страна (горы Иллуруне, Ветса, Барре, дюшампачао р-на Умаати в Уифула, Гамына и Мадон, текущими на СЗ и впадающими в Замбези; населена каффрским племенем машона (см.). М., вследствие своего бедствия, уже много влило тому назад была захвачена финансами в арабии, о чем свидетельствуют развалины Зимбабе. Матиндел и др. В XV и XVI вв. М. принадлежал государству Мономотапа; позднее явились сюда португальцы. Мозамбиком, один из вождей могущественного повелителя зулузов Чики, потчинил себя (1836) Мамалану и М. и основал обширное государство Матабеле. Его преемник Лобенгула уступил в 1889 г. М. английской южно-африканской компании. М. была быстро заселена носителями золота; в конце 1893 г. открыта жел. дор. от Порт-Бейра, при впадении Пуанге в Индийский океан, к М. Ср. Веб, «The gained cities of Mashonaland, report of excavation in 1891» (2 изд., Л., 1893). Власо, «Memories of M.» (Л., 1895).

Маштаги—сел Бакинского у. и губ., 6179 жит. (таты) Кривойши в России центр производства шафрана, под культурой которого здесь занято около 115 дес.

Маштаги-Буйдум—маленькое горное озеро Астраханской губ. и г., лежащее на правой нагорной стороне Волги, не разрабатывается.

Машуккулумбе (Maschukulumbе)—плем. в южной Африке, между 13 и 16° шж. шир., вх государства Баротсе и Мамбунда, но совершенно независимое от него; зани-

мает довольно влажное плато (больше 1000 н. над ур. моря), прорываемое горными цепями, орошаемое Дуэной и покрытое пальмовыми лесами Мужчины М. очень хорошо сложены, с длинными волосами, женщины бьют голову, ходят почти наги. Вследствие господства многоженства и недостатка в жилищах, последние часто покупаются у соседних народов. Средства к жизни доставляет скотоводство. Ср. Holub, «Von der Karibid im Land der Maschukulumbе» (Вена, 1890).

Мамуха—гора в Пятигорском окр. Терской обл., под 44°8 с. ш. и 40°45' в. д., имеет высоту в 3255 фт. Состоит она из известняков—обыкновенного, плотного белого мраморовидного, известного из Кавказа под именем пятигорского мрамора, раковистого, а также известкового туфа, арагонита и т. д. Большая часть склонов горы покрыта лесом, вершина—травой. На южн. склоне М. на высоте 1700 фт. расположен г. Пятигорск. На этом же склоне он находится целебная вода, имеющая температуру от 31° до 31° Ц. в содержащая сероводород, углекислый газ, а также соли кали, натрия, кальция, магния и т. д. Здесь же находится так называемый большой провал—приметный с почти отвесными стенами, высотой более 15 саж. На дне его находится бассейн около 100 фт. длиной и 43 фт. глубиной, наполненный горячей водой, содержащей сероводород. К этому бассейну пробить через толщу горы туннель, длиной в 20 саж.

Н. Д.

Машеский (Маддей, 1781—1843)—иезуит, родом из Виллербей; был миссионером в Сибири. Его «Wyjatek z listu oświeczonego podróż z Irkucka do Nerczyńska» напечатан в «Miesięcznik polski» (Половск, 1818).

Масоба (Majuba, Amajuba)—крутая гора (1950), на С земли Наталь; памятник поражению британских войск бурами, 27 февраля 1881 г.

Масома (Majomads)—сирийский праздник, сопровождавшийся оргиями. В Антиохии держался даже культ введения христианства в запретами аданта 399 г. По Теофану, Лев IV сиривал М. в Константинополе еще в 770 г.

Масома (Majomads, семитч.—вода моря)—гавань Газы (см.), отстоявшая от города на 20 стадий. Сначала составляла часть города, но Константин отдал ее провинции христианства М. от уперной в замечательной Газы и дал ей имя Константина и особенного епископа. Гражданскую самостоятельность М. уничтожил Юлиан Отступник.

Маюнке (Карл Маюнке, род. 1842)—возвращавшийся иеромонах, католический священник; в 1871—76 г. редактировал католическую «Gegenwart», в 70-х и 80-х гг. был членом парламента. Отд. издавал «Louise Lateau, ihr Wunderleben und ihre Bedeutung im deutschen Kirchenkonflikte» (1874), «Geschichte des Kulturkampfes in Preussen-Deutschland» (1887; народное издание 1890) и 4 прижизненных памят. Литер. счастлив, под заглавием: «Louise Lateau, ein Leben» (1890—92). Был гл. с двумя друзьями,

М. издав. анонимно книгу: «Geschichtslagen» (1884).

Мая—рѣка Якутской обл. и окр., берет начало съ сѣв.-зап. склона Яблоноваго Станового хребта. Въ началѣ протекаетъ съ СВ на ЮЮЗ, поворачиваетъ къ ЮЗ, въ широтѣ 56° с. ш. дѣлаетъ крутой поворотъ къ З, описывая дугу, и вновь течетъ къ Ю в отчасти къ ЮЗ до глѣна своего притока, значительной р. Уй, откуда до урочища Нельканъ протекаетъ уже къ З, дѣлая вновь поворотъ къ ЮЗ, до устья р. Витимъ. Далеѣ М. имѣетъ въ общемъ сѣв.-зап. направление до впаденія въ нее сѣва р. Анжы, откуда дѣлаетъ изгибъ къ С и СВ и далѣе вновь къ С до устья главнаго своего праваго притока, значительной р. Юдымы, откуда течетъ къ ССЗ. Ниже урочища Намудырсаго М. дѣлаетъ два большіе изгиба и далѣе до впаденія своего съ правой стороны въ р. Алданъ имѣетъ сѣв.-зап. направление. Вся длина течения рѣки болѣе 1000 в. Въ своихъ верховьяхъ до впаденія въ нее р. Уй р. М. протекаетъ по гористой хѣстности, имѣя быстрые и порожистое течение, такое же быстрое течение имѣетъ рѣка и въ средней своей части до впаденія въ нее р. Юдымы, хотя здѣсь пороги рѣки въ нижней части течения рѣки болѣе медленны. Ширина рѣки притивъ Нелькану доходитъ до 100 саж., глубина отъ 3 до 5 фт.; въ низовьяхъ и въ особенности постѣ слиянія своего съ Юдымой ширина рѣки становится отъ 250 до 300 саж., глубина отъ 1 до 2 саж. Въ средней и нижней частяхъ течения берега рѣки низменны. Правый берегъ сопровождается на нѣкоторыхъ разстояніяхъ горами, которыми, подходя къ самому руслу, падаютъ въ него утесистыми и скалистыми обрывами, отъ 10 до 20 саж. вышиной; въ особенности замѣтны подобныя возвышенности на первыхъ 20 в. вверхъ отъ устья рѣки. Лукулъ Килонъ достигая 55 саж. надъ ур. рѣки. Лѣвый берегъ преимущественно низменный, луговой. Мѣстами берега рѣки лѣсисты, произрастаютъ преимущественно лиственница и сосна. Рыбою рѣка не бѣдна. Длина рѣки вообще неясна, по ней бродятъ тунгусы и только при устьѣхъ и въ сѣмъ низовьяхъ есть небольшіе селенія. Въ верховьяхъ М. можетъ быть сплавною, отъ устья Юдымы она судходна для судовъ большого размѣра, такъ что судходство могло бы производиться отъ устья рѣки вверхъ на 600 в. Въ прежние время М. служила важнымъ путемъ сообщения между Якутскою и Охотскою и въ особенности Анжы, низъ эти пути, съ устьемъ и закрытіемъ Анжынаго порта, почти заброшены. Болѣе значительные притоки М.: справа рр. Аллахъ-Юна, Аристанъ, Уйрѣхъ и Юдыма, слева—Мати, Нюгѣи, Ломошанъ, Уй, Витимъ, Майчанъ и Лимъ.

Мая или **Поманная** р. Приморской обл., Удѣлаю озера, дѣлѣй притокъ. Удѣ. Беретъ начало въ отрогахъ Станового хребта, течетъ къ юго-вост. направлению, длина до 300 в., дно глинистое, течение быстрое. Берега возвышенны и покрыты хвойнымъ лѣсомъ.

Маягесъ (Мауагесъ)—портъ испанскаго антилскаго о-ва Пуэрторико; 27901 жит., оживленный вывозная торговля, особенно въ кофе и табакомъ.

Маякъ (гѣсов.)—высокоствольная часть насажденій, воспринятыхъ при среднемъ хозяйствѣ, которое представляетъ соединеніе, на одной и той же площади, высокоствольныхъ и низкоствольныхъ деревьевъ. Низкоствольныя деревья при этомъ образуютъ такъ называемый подлѣсокъ, срубляемый периодически, чрезъ короткія промежутки времени, напр. каждыя 15—20 лѣтъ. При каждой такой рубкѣ оставляютъ не срубленными нѣкоторое количество деревьевъ подлѣска, выбранныхъ для этого тѣ, которыя произошли не отъ поросли, а отъ сѣмена, въ виду того, что сѣмѣнные деревья отличаются болѣею долговѣчностью; такая деревья носятъ названіе *обборныхъ*. Ко времени слѣдующей рубки подлѣска возрастъ этихъ деревьевъ удвоится, затѣмъ утроится и т. д. соответственно чему они получаютъ названіе двухъ-оборотныхъ, трехъ-оборотныхъ и т. д. М. Рубка М. производится лишь по достиженіи ими извѣстнаго предѣльнаго возраста; такъ какъ выборныя деревья остаются при каждой рубкѣ подлѣска, то въ насажденіи средняго хозяйства всегда живутъ М. различныхъ классовъ. Для опредѣленія количественнаго соотношенія между числами М. различныхъ классовъ предложены, въ теоріи, различные способы, рѣдко принимаемые, однако, на практикѣ. Среднее хозяйство ведется кондѣ въ Германіи и является обычнымъ въ общинныхъ лѣсахъ Франціи. У насъ М. иногда называютъ всякія вообще крупныя деревья, встречающіяся среди болѣе молодого насажденія. Ср. Weise, «Die Taxation des Mittelwaldes» (Берл., 1878).

Маякъ—беззубый городъ Херсонской губ., Одесскаго у., на лѣвомъ берегу р. Днѣпра. Въ древности здѣсь былъ замокъ съ башней (маякомъ) Нептодемой, о чемъ упоминается у греческихъ и римскихъ географовъ; затѣмъ существовало турецкое селеніе. Недалеко до присоединенія Одесской области къ Россіи въ М. поселились раскольники, ожививше мѣстную торговлю, вслѣдствіе чего была учреждена таможня. Въ 1862 г. селеніе переименовано въ беззубый городъ. Жит. (1890) 4411. Большия лѣна на пристани, базаръ, паровая лѣсоспиля, паровая мельница, 5 ветряныхъ, 18 мартенскихъ, съ общими оборотомъ въ 42 тыс. р. Городскихъ доходовъ (1891) 16347 р., расходовъ 16295 р., въ нихъ на городскія школы около 1600 р.

Маякъ—высокое, въ видѣ башни, строеніе, стоящее на морскомъ берегу, на пути слѣдованія судовъ—для указанія пути мореплавателямъ. Почти на вершинѣ М. поддерживается огонь. **Указательные** М. возводятся въ открытыя моря, на отдѣльныхъ небольшихъ скалахъ и островахъ, а иногда и на искусственныхъ возвышенностяхъ; они служатъ главнымъ образомъ для того, чтобы дать возможность судну, приближающемуся къ берегу, ориентироваться относительно своего положенія и провѣрить правильность своего курса. **Предостерегаемые** М. указываютъ опасныя мѣста фарватера. **Портные** М. помѣщаются при входѣ въ портъ, на головной портовой мачтѣ. Знаменитѣйшіе изъ маяковъ М. древности были М. александрійскій, на остро-

в Фанго, вследствие чего название острова сдвинулось и первоначальное именование для М. было: *Алек-ширский фанго* (причина этого так или иначе чудесам света). Высота его была 170 м. Оно было построено Состратом ок. 283 г. до Р. Хр. существовало еще в 1317 г. Немногом известностью пользовался в древности маяк родосский (родосский колода). Из известнейших маяков позднейшего времени принадлежат построенным в 1584 — 1610 г. *Грдуасский маяк*. М. ванперосский и сентенский, из сьерной системы, в Юландии, существуют более 300 лет. По трудностям, представлявшимся при его постройке, замечательны М. эдистонский (I, фиг. 1) и М. на скале Нич-хат-лан Вель-рог (см.). Из сохранившихся самым старинным считается М. Коруня, построенный императором Траяном, возобновленный в 1634 г. и недавно снабженный проблесковым освещением. Из наиболее сильными новейшими сооружениями принадлежат построенным недавно тем же на западе рогирандский М. в устьи р. Невры. Дневной М. легко распознаются по внешнему очертанию его и сферич. а также по характеру окружающих местности. Для возможности же различения М. и в темное время и для предотвращения всяких опасностей ошибок в этом отношении, необходимо каждому из них присвоить характерное освещение. Введенным для этой цели маячными стеклами фонарей не всегда могут быть приняты, так как из больших расстояний идти огня терять. Поэтому различие маячных огней достигается перемещением света. Для этого установлено следующее подразделение: *Постоянный огонь* (фиг. 4) показывает непрерывно, равномерный, однообразный свет. *Вертящийся* — показывает через правильные промежутки времени проблески и затмения попеременно, при чем сила света в каждом проблеске сначала увеличивается постепенно до его наибольшей яркости и затмения также же образуются до его затмения. На маячных М. проблески соединяются в отдельные группы по две и по три, быстро сменяются одна за другой, с возрастающей и уменьшающейся яркостью, после чего следует более продолжительное затмение. У вертящихся огней затмения за короткими промежутками, более продолжительными, чем проблески. *Мерцающий* — с весьма частыми проблесками, при чем в ясную погоду и на близком расстоянии между проблесками затмения слабый свет. *Постоянный с проблесками* — представляет постоянный огонь, через правильные промежутки времени прерывающийся одним или несколькими проблесками. Проблески эти или имеют значительно большую яркость, чем постоянный между ними огонь, или же они другого цвета. *Проблесковый огонь* показывается вдруг в полной силе, затем весьма непродолжительное время и затмения также же образуются затмениями, также на непродолжительное время. В настоящее время на русских М. применяются в употреблении следующие проблесковые мая: а) равномерный проблеск, б) белый или красный, показывает

правильно-повторяющийся, белый или красный свет, в) длительностью около одной секунды и повторяющийся затмением той же продолжительности, г) один проблесковый, белый или красный, показывает правильно повторяющийся белый или красный свет, продолжительностью около одной секунды, повторяющийся затмением в четыре приблизительно секунды, в) двух-проблесковый показывает правильно повторяющийся и непрерывно сменяющийся за другим следующим проблеском, продолжительностью около четырех секунд, г) трех-проблесковый в т. д. Отличительных последних огней служит уже не продолжительность затмения и проблеска, а число проблесков. *Перемещаемый* огонь имеет постоянную силу, но идет она через правильные промежутки времени из белого прерываться в красный или зеленый и обратно, без промежуточных затмений. Этот тип употребляется почти исключительно при освещении маячных бензиновых или газовых и электрических аппаратов, движение посредством подвешивающегося из них нагретого воздуха, при чем идти огня изменяется от 20 до 50 раз в минуту. *Перемещаемый свет* производится различного рода вращениями и абжурками или же вращением самих фонарей (I, фиг. 3). Источником света для маячных огней в настоящее время служат большие лампы с абажурами концентрическими светилыми, с полными притоком воздуха между ними и полным вращением маяка, обыкновенно сурьмяно. Из минеральных маяков, которые в настоящее время входят в употребление вследствие их дешевизны, применяются бензиновые и керосиновые минеральные маяки, однако, портить стекла, которые тускнеют. Такое же действие имеют и другие жары и сгорания, которые вечно употребляются для маячного освещения в Америке. Для равномерного вращения употребляются лампы наподобие Армированных, с притоком и без спарки, или же мало накачиваются в лампу или запасного резервуара и имеют насос, который приводится в действие часовой механизмом. Газовое освещение удобно лишь в тех случаях, когда М. расположен на берегу вблизи города, в котором имеет постоянное освещение (портовые огни). Электрическое освещение стало входить на маяки М. в последнее время, и в этом отношении достигнуты отличные успехи, в особенности во Франции (Аль-Пав и др.). Для освещения М. употребляются две системы аппаратов, отражательная или *комбинированная*, в простом или сложном, или *комбинированная*, или также под именем Френелев. Отражательная система представляет вращающиеся большие М. с двумя или тремя 1) рефлекторы или зеркала поворачивающие свет половины лучей света, 2) маячные, перемещаемые зеркала сферическими тускнеют и 3) прибор имеет значительный вес, вследствие чего трудно устроить часовой механизм достаточной силы для вращения его. Поэтому в настоящее время повсюду отражательные аппараты заменяются Френелевыми, в которых сплюснутый плоско-выпуклый свет, затмения



1. Звоническія часы.



2. Никитинскій соборъ.



3. Никитинскій соборъ.



4. Крестовокупольскій соборъ.



5. (Воскресенскій соборъ).

М А Я К И . П .



1. Маякъ въ кругу
шальной башни



2. Маякъ Верный-Давроуэскій на о-въ дель.



3. Маякъ Нейсгардскій
на Гансхольмъ о-въ.



4. Маякъ Магнусдальскій въ устьи
р. Лан-Дельны.



5. Тосбухтскій маякъ, у входа въ Б. Кронштадтскій рейдъ



6. Маякъ Гуло на о-въ
Гуло-Ше-шведск

ють не изъ самой сущности М., которая сама по себѣ должна составить большое благо для человечества, уменьшая количество труда, необходимого для производства хозяйственныхъ благъ. Они обуславливаются вообще существующимъ строемъ капиталистическаго производства, при которомъ выгоды отъ М. достаются на долю капиталиста въ, а не работающихъ лицъ. Въ высшей степени М. не являлись технически совершенными орудиями производства, однако, они могутъ быть употреблены для него не всегда. Для того, чтобы было выгодно ввести М., необходимо, чтобы она стояла меньше чѣмъ трудъ, берегаемый благодаря ея приложению. Если, напр., М. стоитъ 100 дней труда и при ея помощи продуктъ требуетъ, напр., 60 дней труда, вместо прежнихъ 200 дней ручного труда, то М., несомненно, выгодна. Въ капиталистическомъ строѣ производства М. выгодна въ томъ случаѣ, если цѣнность ея меньше цѣны замѣщаемыхъ ею рабочихъ силъ (заработной платы и издержекъ на рабочихъ). Этихъ объясняется тотъ фактъ, что пользование машинами М. оказывается невыгоднымъ тамъ, гдѣ заработная плата низка (напр., многія М., пригодны для англійской промышленности, невыгодны въ Россіи). Помимо указанного основного условия, употребление М., всегда значительно увеличиваетъ производство, возможно только тамъ, гдѣ есть налицо достаточный избытокъ для увеличения массы продуктовъ. Наконецъ, М. применимы только въ тѣхъ отрасляхъ промышленности, гдѣ процессъ производства можетъ быть разложенъ на рядъ простыхъ и разнообразныхъ дѣйствій, способныхъ къ механизированию. Въ виду указанныхъ условий применения М., рядъ производствъ не можетъ пользоваться ими, сюда относятся производства предметовъ роскоши (напр., ювелирное, ювелирныхъ изделий, некоторыхъ кружевъ и т. д.), производства, въ которыхъ рабочія услуги носятъ индивидуальный характеръ или отличаются индивидуальными творческими и искусствомъ, и пр. За послѣднее время замѣтно стремление применить М. въ мелкомъ производствѣ. Техника приближаетъ насъ къ М. малой силы (Клейнклампас-Машины). Къ нимъ относятся моторы, приводимые въ движение воздухомъ, горючимъ воздухомъ, газомъ, электричествомъ. Многие экономисты, въ свѣтъ увлеченіи новыми изобрѣтеніями, показали, что эти М. могутъ перестроить весь экономическій строй, давая мелкимъ производителямъ въ распоряженіе тѣ же технические средства, какими пользуются у крупныхъ фабрикантовъ. Однако, эти М., пониженъ до извѣстной степени поддержанъ въ мелкомъ производствѣ, могутъ привести только только тамъ, гдѣ ремесло можетъ удержаться по общимъ экономическимъ условиямъ. Въ общемъ они не въ состояніи сдѣлать мелкое производство способнымъ къ конкуренціи съ крупнымъ, потому что не измѣняютъ хозяйственныхъ условий быта, кредита и т. п., а также потому, что расходы на каждую домашнюю силу при М. малой силы почти всегда больше расходовъ при большихъ машинахъ. М. никогда случается даже, что применение М., доступныхъ для мелкаго ремесленничества, ухудшаетъ ихъ положеніе, такъ какъ создаетъ уси-

ленную конкуренцію и принуждаетъ всѣхъ малыхъ производителей переходить на новый М. Такъ было, напримеръ, при изобрѣтеніи швейной М. М. Соботер.

Машинъ (Jean-Baptiste Machin d'Angoulême) — франц. администраторъ (1701—94). Начавъ службу парламентскимъ секретаремъ, позднее былъ интендантомъ. По recommendation д'Аржансона, М., въ 1746 году былъ назначенъ генеральнымъ контролеромъ (въ званіи финансы въ крайнихъ разстройствъ; ему приходилось считаться съ расходами войны за австрійское наслѣдство и приспособляться къ огромнымъ тратамъ двора, сопровождавшимся появленіемъ г-жи Помпадуръ. Только съ заключеніемъ мира (1748) открывалась возможность финансовыхъ облегченій и идти къ поднятію земледѣлія и промышленности. М. провозгласилъ свободу хлѣбной торговли внутри государства и, сославшись на примѣры англійскаго законодательства, предлагалъ расширить свободный вывозъ хлѣба; съ земледѣльческаго населенія были сняты некоторые налоги; была допущена ввозъ сырья (шерсть, хлопок), обрабатываемаго на французскихъ фабрикахъ. Установлена особая классъ допущенія для персонала которого введенъ (1749 г.) новый налогъ на все доходы, въ разлѣръ 5% (включеніе), безъ привилегій и пеній для дворянства и духовенства. Примысливъ идею Вобина и Бугальбера, М. началъ въ виду постепенно измѣнять различные сборы и повинности однообразнымъ обложеніемъ. Реформы М. вызвали сильное неодобреніе. Парламентъ зарегистрировалъ административный налогъ лишь послѣ возраженій, въ Лангедокъ М. вынужденъ былъ расцѣпить провинціи чины, въ Бретани чуть не началось возстаніе; пришлось поручить интендантамъ распределить налогъ поименно депутатамъ. Всего сильнее было противодѣйствіе духовенства. Уже раньше (1747 и 1749) М. сильно затронулъ клиръ запрещеніемъ основывать благотворительныя, учебныя и др. учрежденія и увеличивать подвижность церкви (спасеніе) безъ особаго разрѣшенія епископа. Теперь, съ введеніемъ налога на доходъ отъ духовенства потребовали (1750) объявленія, въ теченіе полугода, цѣнности всего церковнаго имущества. Духовенство увидѣло въ этомъ оскорбительное предложеніе, будто оно устанавливаетъ свои доходы, и стало дѣйствовать на короля. Не смотря на то, что общественное мнѣніе было на сторонѣ М., онъ долженъ былъ уступить. Духовенство отдало добровольнымъ приношеніемъ въ разлѣръ болѣе, чѣмъ обложено, и въ дн. 1751 было освобождено отъ налога на доходъ. Затѣмъ, подъ давленіемъ духовенства, король въ 1751 г. отсталъ М. и до тѣхъ поръ дѣлались только уступками г-жѣ Помпадуръ, отъ должностей генеральнаго контролера. Съ уходомъ М. его реформы рушились постепенно, съ возстановленіемъ всѣхъ прежнихъ привилегій, стало войнамъ отягощеніемъ для непривилегированныхъ классовъ. М. получилъ управленіе морскими министерствомъ, въ теченіе котораго отнята была у англичанъ Миньорка, но уже въ 1757 г. онъ долженъ былъ чинить оставитъ службу. Въ эпоху террора онъ,

«Европейскія идеи противны Евангелію»: «Западъ идетъ съ нами къ побѣдѣ и только когда извинится отъ насъ — тогда коветъ Революціи, Вольнодумству, Реформистству и Паникѣ», эти четыре колѣна въ одномъ корнѣ — римскаго язычества; тогда, на пещерѣ царства языческаго, царства міра сего, возсияетъ Востокъ — царство Божіе, чудо божіа всемогущества и милосердія». Этихъ публицистическимъ воззрѣніемъ соотносилось и своеобразное пониманіе русской исторіи, которое проводилъ въ «Маякѣ» Н. В. Савельевъ-Ростиславичъ и О. Л. Морозкинъ, а также отрицательное отношеніе ко всей тогдашней русской литературѣ, въ которой М. сочувствовалъ лишь «Москвитинину». Поэзію Лермонтова и даже Пушкина М. признавалъ грѣховною и злопрядною; въ «Отечественныхъ Запискахъ», гдѣ выступалъ тогда Блинский, господствовалъ, по отзыву М., «недугъ словопреній лжеименнаго разума». Собственная аргументація М. не шла дальше доводовъ, какіе искались въ ходѣ Маякинскихъ и архимандритомъ Фотіемъ. Самый подборъ статей М. порицалъ страшною: ленинъ изъ высшей математики и трактаты по кораблестроенію (спеціальность Бурачка) чередовались со статьями по психологіи и богословію, повѣсти и романтическіе стихи — съ проповѣдями архіереевъ. Съ третьяго года изданія М. являлось, что будетъ помѣщать «статьи, писанныя нашими правослаивыми мужичами, изъ русскими родими, умомъ-разумомъ и деревенскими складомъ». Такие писатели превратились въ лицъ Антипы Сибякова, «огороженнаго съ Выборгской стороны», Афанасія Пуга, «жидкаго старика» и т. п. Изъ писанія должны были представлять подавную народность, но были только скучными пустоловѣемъ. Въ М. начали писать «малосмысленные обшество», какъ они сами себя называли, познати въ малосмысленности признакъ «народнаго ума-разума». Необходимую принадлежность послѣдняго предполагалось суетворить въ М., съ самаго начала его изданія, появились статьи о дуэляхъ, привидѣніяхъ, всякія фантастическіе бредни, выдаваемые за сверхъестественные факты. Нидъ М. скѣпляясь на него не обращали вниманія и тогда, когда ему случалось высказать справедливую мысль. Такимъ проблемномъ правды было въ М. сочувственное отношеніе къ малорусской литературѣ и ея писателямъ. Уже съ первыхъ книжекъ въ М. поминились повѣсти Основиненка, стихи Артемовскаго-Гулака (даже на малорусскомъ языкѣ), повѣсти и поэма «Безтаданний» Шевченко (на рускомъ языкѣ), статьи по малорусской этнографіи Срезневскаго, Костомарова, Семеновскаго. Въ концѣ 1844 г. вышелъ апологетическій «Отчетъ М. за пять лѣтъ», къ которому приложенъ указатель статей, помѣщенныхъ въ этомъ журналѣ за 1840—44 гг. Ср. Апол. Григорьевъ, «Оппозиція застою» («Время» 1861 г. кн. 5 и «Сочиненія»), Пыпинъ, «Исторія русской этнографіи» (т. 1, гл. X, СПб., 1890).

Маякъ — ежедѣльный иллюстрированный литературно-журнический и художественный журналъ, выходилъ въ Одессѣ, въ 1861—

84 гг., въ видѣ приобщенія къ «Одесскому Вѣстнику». Редакторъ-издатель П. А. Зеленый. **Малыш-соо** — болото Лифляндской губ., Перновскаго окр., къ С отъ Перновскаго залива; составляетъ почти одну сплошную массу съ Лаями-соо, отъ которой отдѣлено только узкою полоскою низменныхъ дугонъ. Наибольшее протяженіе въ длину 23 в., ширину 13 в., въ зап. его части лежитъ оз. Лависсаре, изъ котораго вытекаетъ р. Авдеръ, впадающая въ Перновскую бухту.

Малыш — оз. въ Периской губ., въ юго-зап. части Шадринскаго у., площадь 187 кв. в. (по Швейцеру) или 133 кв. в. (по Стрѣльбиному). Окруженъ 130 в. Озеро богато рыбою.

Мамыч — р. въ Мамычурѣ, въ Гиринской пров., дѣлится притокомъ Сунгари, длиной болѣе 150 в. Долина ея колонизуется съ 1879 г. переселенцами изъ Китая.

Мамръ (Матій Мугар Зальский, 1809—1892) — славяинскій дѣятель. Былъ священникомъ въ различныхъ приходахъ Херсоніи и горячо проповѣдывалъ между славянами и хорватами идею славянскаго возрожденія. Въ 1848 г. выступилъ въ качествѣ поборника иллиризма, при чемъ рекомендовалъ создать общеславянскій литературный языкъ путемъ смѣшенія формъ словенскаго, сербско-хорватскаго и болгарскаго языковъ. Постоянно подвергался преслѣдованіямъ со стороны австрійскаго правительства. Его сочин.: «Словника Словенска, Русскага Словника, Перекладне пѣсни и пѣсни съ напѣвъ» (1841), «Правила како изображовати Изпрено нарѣчье» (1848), «Свѣта брата Кирилла и Методіа» (1844), «Извѣстья Словенца, или грамматика» (1866, слѣдов. до появленія «Сравнительной грамматики славянскихъ языковъ» Микловича). Ср. Будазовичъ, «Общеславянскій языкъ» (II. 323—326; Кузнецовскій, «Иллиризмъ»).

Математикъ. — М. называется такое тѣло, совершающее колебаніи около неподвижной точки. Высшій интересъ, представляемый движеніемъ М., замѣченъ былъ впервые Галилеемъ, который усмотрѣлъ тѣсную связь между законами паденія тѣлъ и закономъ качаній М. Въ 1657 г. Гюйгенсъ примѣнилъ М. къ устройству часовъ. М. оказался такимъ прекраснымъ средствомъ въ рукахъ изслѣдователей природы, что при помощи его было опредѣлено ускореніе, производимое въ движеніи падающихъ тѣлъ земнымъ тяготѣніемъ, величина сплоснутости земного шара у полюсовъ и, наконецъ, масса земного шара и всей солнечной системы. **Математическій М.** состоитъ изъ тяжелой матеріальной точки и подвѣшенной къ неподвижной точки О помощью невѣсомнаго, нерастяжимаго и негибнелаго стержня длины l . Въ положеніи равновѣсія стержень l принимаетъ вертикальное направленіе. Если же отклонить М. въ вертикальной плоскости отъ этого положенія равновѣсія и затѣмъ предоставить дѣйствию тяжести, то онъ будетъ совершать качанія въ этой вертикальной плоскости. Формула, выражающая въ конечномъ видѣ законъ качаній М., содержитъ въ себѣ эллиптическія функціи или можетъ быть выражена слѣдующимъ безконечнымъ рядомъ:

$$T = \pi \sqrt{\frac{l}{g} \left(1 + \frac{1}{2^2} c^2 + \frac{1 \cdot 3^2}{2^2 \cdot 4^2} c^4 + \frac{1 \cdot 3^2 \cdot 5^2}{2^2 \cdot 4^2 \cdot 6^2} c^6 + \dots \right)},$$

где T время полного колебания, т. е. время, в течение которого точка m проходит дугу от одной ее крайней точки до другой одной радиуса, π отношение окружности к диаметру, l длина M , g ускорение, производное тяготения; $c = \frac{h}{2l}$, где h высота, считаемая от уровня самого нижнего положения точки m до уровня той точки, до которой m была отклонена. При весьма малых амплитудах c настолько мало, что можно пренебречь его высшими степенями и положить: $T = \pi \sqrt{\frac{l}{g}}$, так что:

при малых амплитудах продолжительность колебаний зависит только от l и g и не зависит от величины амплитуды. Из этой формулы получается другая: $g = \frac{\pi^2 l}{T^2}$, по которой, зная длину l и наблюдая время колебаний T , можно определить значение тяжести g , которое для различных мест земного шара неодинаково, но увеличивается с приближением от экватора к полюсу. В Париже g равно 9,81 м. Физическим маям сложным M , называется такое тело, совершающее колебания около неподвижной оси под действием тяжести. Точка такого тела, находящаяся ближе к подвесу, совершила бы быстрые колебания, если бы висела особняком; точки же, удаленные от подвеса, при таком условии колебались бы медленно. Следовательно, благодаря соединению в одно целое со всеми M , движение первых замедляется, а движение последних ускоряется быстрее против того, как если бы эти колебания отделило как математический M . Между точками сложного M всегда находится такая, которая колеблется в соединении со всеми телами так же скоро, как если бы она была подвешена на том же расстоянии от подвеса отдельно. Такая точка называется центром качения. Следовательно, колебания сложного M происходят с такой же скоростью, как колебания математического M , имеющего длину, равную расстоянию центра качения от точки подвеса. Положение центра качения зависит от распределения масс в сложном M . Математический M , колебания которого совершаются с той же продолжительностью, как качания данного сложного M , называемым с ним. По данному расстоянию h от точки подвеса до центра тяжести сложного M и по моменту инерции его K относительно оси, проходящей через центр тяжести и перпендикулярной к плоскости качения, можно определить расстояние l центра качения от точки подвеса по формуле:

$$l = h + \frac{K^2}{h};$$

величина l и выражает собою длину математического M , синхронизированного с данным. Продолжительность колебания данного сложного M определяется по формуле $T = \pi \sqrt{\frac{l}{g}}$ в которой l вычисляется по формуле, написанной выше. Если точка Q есть центр качения при падении M из точку P , то, и наоборот, точка P оказывается центром качения при падении M из точку Q . Таким образом, точка подвеса и центр качения оказываются точками сопряженными. — **Оборотный M .** Воспользовавшись свойством сопряженных точек, Коуленберггер и Катер устроили оборотный M , весьма удобный для определения величины ускорения, производимого земными тяготениями. Этот аппарат состоит из бруска, по которому могут быть передвигаемы и закреплены в любом месте призма, служащая для подвешивания бруска в качестве M . Опираясь острым ребром такой призмы на твердую подставку M , по отклонении его из положения равновесия и будет совершать колебания около этого ребра, как она ось. Рядом с помощью приходить к такому размещению призмы, при котором M совершает колебания одной и той же продолжительности, за какую-бы призму его не повесить. При таком положении, очевидно, ребра призмы должны проходить через две сопряженные точки, расстояние между которыми, по предыдущему, должно быть равно длине синхронизированного математического M . Таким образом, не смотря на неясность устройства «невисомой нити» и «материальной точки», из которых состоит математический M , весьма легко при помощи оборотного M производить наблюдение как бы над колебаниями математического M . — **Циклоидальный M .** Если точка движется не по дуге круга, а по циклоиде, то продолжительность ее колебаний, даже и при больших амплитудах, не зависит от величин амплитуды. Этими ее свойствами, а также и тем ее свойством, что она есть развертка такой же циклоиды, Гюйгенс сумел воспользоваться при устройстве часов. — **Комплексный M .** представляет собою стержень с тяжестью на одном из его концов, вращающийся около вертикальной оси, описывая коническую поверхность. Обыкновенно стержень, описывающий конус, соединяется шарниром с цилиндрическим стержнем, вращающимся около вертикальной оси. Чем скорее вращается снаружи, тем быстрее приближается стержень, описывающий конус, к углу α , составляемому им с вертикалью, и тем быстрее определит величину при определенной скорости вращения. Движение определяется по формуле $\sin \alpha = \frac{\omega^2 l}{g} \sin \alpha$, распадающейся на две формулы: $\sin \alpha = 0$, $\cos \alpha = \frac{g}{\omega^2 l}$, где l длина стержня, описывающего конус. Из этих формул видно, что при $\omega < \sqrt{\frac{g}{l}}$ можно пользоваться только первой из них, дающей $\alpha = 0$. Следовательно, при медленном вращении M , после отклонения его рукой от вертикали, опять придет вертикаль.

должительность колебания данного сложного M .

определяется по формуле $T = \pi \sqrt{\frac{l}{g}}$ в которой l вычисляется по формуле, написанной выше. Если точка Q есть центр качения при падении M из точку P , то, и наоборот, точка P оказывается центром качения при падении M из точку Q . Таким образом, точка подвеса и центр качения оказываются точками сопряженными. — **Оборотный M .** Воспользовавшись свойством сопряженных точек, Коуленберггер и Катер устроили оборотный M , весьма удобный для определения величины ускорения, производимого земными тяготениями. Этот аппарат состоит из бруска, по которому могут быть передвигаемы и закреплены в любом месте призма, служащая для подвешивания бруска в качестве M . Опираясь острым ребром такой призмы на твердую подставку M , по отклонении его из положения равновесия и будет совершать колебания около этого ребра, как она ось. Рядом с помощью приходить к такому размещению призмы, при котором M совершает колебания одной и той же продолжительности, за какую-бы призму его не повесить. При таком положении, очевидно, ребра призмы должны проходить через две сопряженные точки, расстояние между которыми, по предыдущему, должно быть равно длине синхронизированного математического M . Таким образом, не смотря на неясность устройства «невисомой нити» и «материальной точки», из которых состоит математический M , весьма легко при помощи оборотного M производить наблюдение как бы над колебаниями математического M . — **Циклоидальный M .** Если точка движется не по дуге круга, а по циклоиде, то продолжительность ее колебаний, даже и при больших амплитудах, не зависит от величин амплитуды. Этими ее свойствами, а также и тем ее свойством, что она есть развертка такой же циклоиды, Гюйгенс сумел воспользоваться при устройстве часов. — **Комплексный M .** представляет собою стержень с тяжестью на одном из его концов, вращающийся около вертикальной оси, описывая коническую поверхность. Обыкновенно стержень, описывающий конус, соединяется шарниром с цилиндрическим стержнем, вращающимся около вертикальной оси. Чем скорее вращается снаружи, тем быстрее приближается стержень, описывающий конус, к углу α , составляемому им с вертикалью, и тем быстрее определит величину при определенной скорости вращения. Движение определяется по формуле $\sin \alpha = \frac{\omega^2 l}{g} \sin \alpha$, распадающейся на две

формулы: $\sin \alpha = 0$, $\cos \alpha = \frac{g}{\omega^2 l}$, где l длина стержня, описывающего конус. Из этих

формул видно, что при $\omega < \sqrt{\frac{g}{l}}$ можно пользоваться только первой из них, дающей

$\alpha = 0$. Следовательно, при медленном вращении M , после отклонения его рукой от вертикали, опять придет вертикаль.

ние, но при $\omega > \sqrt{\frac{g}{l}}$, скорость ω (по вто-

рой формуле) будет постоянна при постоянном α ; другими словами, при постоянном α движение происходит равномерно. Этими свойствами математического М. пользуются при устройстве регуляторов и иногда при устройстве часов. *Часовой М.* Определенная продолжительность колебаний сложного М. представляет лучшее средство для устройства равномерно идущих часов. Часы содержат пять системы зубчатых колес, приводимых в движение пружиной или гирей. Базы М. часы двигателя бы стрелки очень неравномерно М. пропускают при каждом своем колебании, при помощи передаточного к нему якоря (см. Часы), по одному из зубцов *гранной* колеса, вследствие чего это колесо имеет вполне определенное периодическое движение, а так как оно находится в зацеплении с одним из колес *всего* механизма, то и скорость вращения стрелки, соединенных с колесами этого механизма, является вполне определенной. Часовой М. состоит из стержня, на конце которого насаживается тяжелая *чечевица*, которую можно подвешивать выше или ниже, для соответственного укорочения или удлинения М., чтобы регулировать ход часов. М. подвешивается на помощью призмы, или за шпиром, на тонкую стальную пластинку, способную изгибаться, не оказывая почти никакого сопротивления. Изменение затруднение состоит в том, что стержень М. как и всякое тело, при увеличении температуры окружающего воздуха удлиняется, а при уменьшении температуры укорачивается, причем в первом случае часы отстают, а во втором — идут вперед. Для устранения этой причины исправленного хода часов устраняют *компенсированные* М., пользуясь для термическими расширения металлов, для подвешивания *литого* чечевицы *сосуд* со ртутью, который, расширившись, поднимается, и этим поднимается центр качания на столько же (при правильной регулировке), на сколько он опускается от расширения стержня (см. Часы). *Баллистический М.* служит для определения скорости полета огнестрельных снарядов и представляет собой массивный брус, подвешенный на подобие М. При выстреле в этот брус, он, получив удар от снаряда, отклонится на некоторый угол, отбрасываемый стрелком. По величине этого угла, *исх.* снаряда и расстояния, на котором он застал в брус, от точки подвеса судить о скорости, с которой снаряд ударил в брус — *М. Фуко*. Тяжелый шар, подвешенный на длинной ленте, выводит из положения равновесия в вертикальной плоскости и представляет движение *дй.* (или) тяжести. Если бы такой опыт был произведен на полюсе, то М. не изменил бы плоскости качания, а земля, вращаясь около оси, имела бы свое положение относительно плоскости качания; но наблюдатели заметили бы, что земля стоит неподвижно, а плоскость качания постепенно уклоняется в сторону кажущегося движения солнца. Ничто подобное происходит и при

устройстве такого опыта в средних широтах, и это служит одним из очевиднейших доказательств сущности вращения земного шара — *М. Кавендиша*. По мысли Мичелли, которому смерти помыслила принести ее в исполнение, Кавендиш удерживал снаряд, в котором на петлях висели М. дымовых, кроме земного тарелки, еще и приращение, оказываемое массами тяжелых свинцовых шаров. Помощью этого снаряда Кавендиш определял отношение ускорений, производимых свинцовыми шарами, к ускорению, производимому притяжением к земному шару. Из этого отношения получено было отношение массы свинцовых шаров к массе земного шара и найдено, что плотность его равна 5,5. Зная объем земли, можно определить *всех* равного ей шара, состоящего из воды и помножив этот *всех* на 5,5, получить *всех* земного шара, который в *пути* выражается числом, содержащим 23 цифры. По массе земли можно определить и массы других планет (см. Звезды, XII, 460).

Маятников гидрометрический — представляет собой тяжелый шарик, диаметр от 3 до 7,5 см, привешенный помощью нити к вершинке шеста, забиваемого вертикально в дно потока, которого скорость течения хотит измерить. Угол отклонения М. от вертикали измеряется на вертикальном квадрате, прикрепленном к шесту у точки привеса. Так как направление нити совпадает с равнодействующей, составленной из *всех* шарика *G* и гидравлического давления *P*, пропорционального живой *силе* в *направлении* шарика *a*, то угол отклонения φ может быть определен из равенства

$$\operatorname{tg} \varphi = \frac{P}{G} = \frac{mv^2 a}{G}, \text{ откуда } v^2 = \frac{G \operatorname{tg} \varphi}{ma} \text{ и}$$

$$v = \sqrt{\frac{G}{ma}} \cdot \sqrt{\operatorname{tg} \varphi} \text{ или } v = a \sqrt{\operatorname{tg} \varphi}, \text{ если}$$

$$\text{положим } a = \sqrt{\frac{G}{ma}}. \text{ Здесь } a \text{ есть посто-}$$

янный *числовой* коэффициент, вычисляемый для каждого прибора из опытов в потоках, для которых скорость течения точно известна. В этом приборе шарик и нить постоянно колеблется, а потому отсчетные градусы угла на квадрате весьма затруднительно, равно как и точная установка прибора, поэтому гидрометрический М. не пригоден для употребления в *таких* случаях, где требуется большая точность. *А. Т.*

Маячки — в Подтавском губ., Коломенского у., при рр. Орели и Маячке, в 25 в. от у. г. Двор. 640, жит. 3418. 2 прк., земское училище. 2 ярмарки, мельницы в 18-ных 2 и ветряных 60. Отатки укрощения. М. была сестриним городом Подтавского пойма. Основана в 1674 г. выходцами из Брандывишны.

Маячки (Новая и Старая) — села Гаврической губ., Дзипровского у.; жемать смежны. *Новая М.* — оживленный торговый центр, 1932 двора, 9390 жит. Подъ посевными до 30

тыс. дес. Старая М.—574 дн., 3092 жит. Подъ постами 10110 дес.

Малышский сбор—см. Портные сборы.

Мисеуагъ—библейский патриарх, отецъ Ламеха, дядя Нох, догостивший изъ людей, такъ какъ по библейскому свидѣтельству жилъ 939 лѣтъ (Быт. V, 21—27). Есть еще другой М., изъ рода Каина (Быт. IV, 19).

Муванъ-Нинге—оз. въ Африкѣ, см. Нилъ.

Мга—р. С.-Петербургской губ., лѣвый притокъ Невы, беретъ начало въ болотахъ близъ границы Новгородской губ. Длина течения до в. Берега М. высоки и мѣстами круты. На р. есть каменные пороги. Она силанная весною на всемъ своемъ протяженіи, а судоходна отъ устья только на 4½ в.

Мгаренскій Преображенскій муж. м-ря 2-го класса (съ 1786 г.) въ 4-хъ в. отъ г. Лубенъ, Подпавской губ., при слияніи рч. Ошманки съ Сузою. Основанъ въ 1624 г. Въ 1638 г. мгаренскіе монахи были заподозрены поляками въ снабженіи повстаншихъ казаковъ порохомъ и едва освободились отъ смертной казни. Въ 1662 г. въ м-рѣ открыты мощи святителя Афанасія («сидящаго»), патриарха константинопольскаго, умершаго здѣсь на возвратномъ пути изъ Москвы въ 1633 г. При м-рѣ школа на 20 слотовъ духовнаго званія, подготовляющая псаломщиковъ.

Мзгнъ—уездный городъ Черниговской губ., въ 233 в. отъ губернскаго города, при р. Судинѣ, прит. Инути, прит. Сожа. М. принадлежитъ къ древнимъ городамъ края; историческія свидѣнія о немъ появляются съ XIV стол. По мѣстоу Карамзина, здѣсь былъ древній гор. Зарыт, упоминаемый въ летописи XII стол. Въ послѣдн. XIV в. М. подпалъ владѣти Литвы. Въ 1502 г. русскій войска ошатакъ М.; сто лѣтъ онъ остается во владѣти Россіи, но въ Смутное время опять попадаетъ къ полякамъ. въ 1682 г. освобождается и въ 1684 г. переходитъ окончательно въ Россію. Въ 1691 г. разоренъ крымцами, приведенными Юржемъ Хмельницкимъ. Въ 1668 г. провозглашенъ подъ М. бой кня. Прозоронскаго и Барятанскаго съ поляками. Жителей 11072 (5462 м. и 5610 ж. въ 1861 г. было 8808 ж. Мзгнъ 7240, почти гражд. и купцовъ 956, дворянъ 296, военнаго сословія 176, крестьянъ 2256, духовнаго сословія 96, проч. сосл. 28. Православныхъ 4516, католиковъ 365, протестантовъ 42, евреевъ 4016, прочіе исповѣданій 65. Ремеслами занимается 640 чел. мѣщанъ. Главныя ремесла: 180 сапожниковъ, 110 портныхъ, говчаровъ 80, кузнецовъ 45, трепальщиковъ 120. Городской земли въ чертѣ города—376 дес., Городскіе доходы въ 1870 г. 3200, въ 1884 г. 7440, въ 1894 г. 12140 руб. Расходовъ въ 1894 г. было 11876 р., изъ томъ 1216 на управленіе 2266 р., на народное образованіе 1111 р., на врачебную часть 45 руб. Доходы 973 (земельныхъ 151, давокъ 60, постоянныхъ дворовъ 6. Земельн. бѣднѣща на 25 пр. городское приходское и уездное училища; широкій 6; еврейскіхъ молитвенныхъ домовъ 2. Бывшая здѣсь до 70-хъ г. заводы селитропалочныя, свѣчесоделательныя и кожевенныя закрывались; теперь только два маслобойныхъ,

вырабатывающихъ до 19000 пд. коноплянаго масла. 3 ярмарки, съ оборотомъ всего на 38 тыс. руб. Базары (хлѣбъ, сало, сало, дѣлѣ, нѣмька и дѣлѣ), съ оборотомъ до 40 т. руб. Торговля преимущественно цѣнной, конопляными масломъ и рыбными скотомъ. Печка и масло идутъ въ Ригу Слабый ростъ въ экономическій упадокъ М. за послѣдніе годы объясняются близостью Почепа, который и прежде отсылали у М. большую часть торговли, а съ проведеніемъ Брянско-Гомельской дороги вытратилъ еще болѣе.

Миланскій уездъ—самый обширный уездъ въ Черниговской губ.; граничитъ съ губ. Смоленской и Орловской губ. 3236 кв. в., по длиннѣ военно-топографической съемки; по новѣйшимъ даннымъ (Стрѣльбицкій) 3219,5 кв. в. Широтой 38° у. дѣлится пополамъ. Тѣмъ мѣстъ площадь у. занимаетъ верховья двухъ рѣкъ и подораздѣлъ, а общ. рр., Инути и Судости, блытъ на Ю. то отсюда слѣдуетъ, что площадь М. у. возвышенная и нѣмька, уклонъ къ Ю (близъ ст. Дубровка высоты въ 135 саж.). Въ большей части М. у. высоты не превышаютъ 100 саж. надъ ур. моря. Въ окрестностяхъ горъ Мзгнъ преобладаютъ высоты отъ 90 до 92 с., у с. Шерды 100,7 с., къ Инутѣ высоты 85—87 саж. Восточнѣ, къ Судости, высота снова повышается; у Романова и Рыбного 98, у Лихобудовки 97,6, близъ Почепы (на р. Судости) у Горемыки 95. Меридиан 90, у юж. границы: Рудня 98 с., Плавтени 100. Среднюю высоту всего уѣзда можно принять въ 92,7 саж. (среднее изъ 20 чиселъ). Уровня рѣкъ: для Судости—отъ 70 до 66 с.; для Инути отъ 70 до 60 с. Изъ сопоставленія уровня воды и высоты мѣстности находимъ среднюю разность или стѣпень развитія рельефа всего 23 сажени. Въ геологическомъ отношеніи строеніе уѣзда чрезвычайно разнообразно. Вся сѣверная половина у. занята исключительно мощными отложениями валуновъ, ледниковыхъ наносовъ, припавшихъ до шир. 53°. Ниже Почепы по р. Судости выступаютъ въ самомъ низу глинистые мѣловые мерзла, нѣрѣдко съ окаменѣлостями (Urtica vesicaria); выше лежатъ зеленоватые глинистые пески — мѣсто перемѣны третичные (олитовы), еще выше бурые пески съ крист. гашкой и, наконецъ, валуны глинъ. Въ бассейнѣ р. Инути наблюдается тоже самое, что и по ея притокамъ, мерзла и надъ ними пески и валуны глинъ. И только по р. Унечѣ на Ю М. у. есть выходы сравнительно чистаго бѣлаго мѣла, годнаго на известь. Кромѣ двухъ главныхъ рѣкъ слѣдуетъ упомянуть: 1) изъ басс. р. Сожа—Воронку съ Судинкой и Унечу, 2) пр. Судости—Коста и Дубна. Изъ нихъ Дубна и Унеча принадлежатъ сюда только верховьями. Хотя рѣка Десна прямо и не впадаетъ въ составъ М. у., но весь восточный, Засудостскій уголъ уѣзда, лежащий подъ широтой 63°, пользуется этой рѣкой, такъ какъ разстояніе отъ границы всего отъ 6 до 10 в. Р. Инути несудоходна, но весенній сплавъ возможенъ, р. Судость несудоходна и несплавна; ея обыкновенная глубина отъ 2 арш. до 2 саж. Вся длина ея въ Черниговской г. 152 в., изъ которыхъ въ М. у.—60 в. Инути мезна и дво шловитое. Значитель-

ныть оверъ и болотъ нѣтъ; есть болота при-
рѣчныхъ, напр. по Судости, около Починка и
Рогова. Изъ болѣе значит. прудовъ: по р. Уно-
чѣ—въ Шулаковѣ и Павловѣ; по р. Коста—
въ Наденѣ (Рябцы), Почетѣ и др. Лѣса за-
нимаютъ преимуще- твенно юго-зап. уголъ М. у.
Вся площадь лѣсовъ составила въ 1881 г.
63919 дес. (въ 1866 г.—116119 дес.). Населе-
ние къ 1 янв. 1893 г. 67317 мжч. и 65593 жнщ.
=132910 чел. Двор. 1521, духова. сос. 862,
поч. гр. и купц. 1210, мѣщанъ 6846, воени.
сос. 3214, крест. 119130, проч. сос. 138;
православн. 129865, катох 240, протест. 38,
евреевъ 2819, противъ испов. 408. Земли всего
345781 дес., въ томъ числѣ крестьянской
86338 дес.; крест. дворовъ 17791; на крестья-
нскую душу приходится земли по 0,73 дес.
Плохое качество земли М. у. и недостаточ-
ная величина надела неблагоприятно влияют
на экономическое положеніе крестьянства.
Подъ посѣвомъ ежегодно занято рожью 46000
дес., пшеницею 340 дес., овсомъ 7100 дес.,
ячменемъ 3850 дес., гречихою 23250 дес., про-
сомъ 750 д., горохомъ 1750 д., картофелемъ
8650 дес., льномъ 850 дес., коноплюю 7200 дес.
собирается въ среднемъ: ржи 1230000 пд., пше-
ницы 6200 пд., овса 213000 пд., ячменя 130400
пд., гречихи 828500 пд., проса 30000 пд., го-
роха 49500 пд., картофеля 1202000 пд., льна-
ного сѣмена 22500 пд. и волокна 160000
пд. Три винокуренныхъ завода, два лѣсопи-
льных, маслобойня, съ общими производств. до
400000 рублей. Довольно развито садовод-
ство; главную статью сбыта составляютъ яб-
лони и вишни. Изъ кустарныхъ промысловъ
распространено кожанное производство; тка-
чество въ упадкѣ; выдѣлка денегъ, которая
скупается въ Почетѣ и идетъ на Брянскъ и
главнымъ образомъ на Рязь. Конопляное сѣмя
сбывается на мѣстѣ. Доходы земские въ 1894 г.
составляли 72460 р., расходы 71917 р., въ
томъ числѣ на управленіе 5526 р., на народ-
ное образованіе 15725 р., на врачебную часть
21859 р. Больницы земскихъ дѣлъ въ г. Мглинѣ
и ж. Почетѣ. Врачей въ уѣздѣ (кромя города)
6, фельдшеровъ 14, повивальныхъ бабокъ 2.
Народныхъ школъ 38.

Мамандрина (Mamandrina) — родъ корал-
ловыхъ полиповъ изъ группы *Ascidaceae* (см.
Многочлупцевые коралловые полипы), се-
мейства *Ascididae*, отличающагося всегда зуб-
чатыми краями радиальныхъ перегородокъ и
реберъ и массивными полипниками. У М. ча-
шечки отдѣльныхъ полѣпныхъ сливаются ме-
жду собою, образуя неправильно извитые же-
лобы на поверхности полипника (отсюда въ
виду сходства съ извивающимися мозгами названіе
мозговикость, *Gehirnkorallen*); жилотами тоже
сливаются между собою и члени ихъ можно
различать по числу ртовъ, расположенныхъ
въ видѣ ряда въ каждомъ желобѣ. Полипники
массивный, призматическіе широкимъ основа-
ніемъ. Видъ М., распространенный на вѣснцѣ
подродовъ, распространены въ теплыхъ моряхъ
и играютъ роль (особенно около Флориды) въ
построении коралловыхъ рифовъ. Н. Ам.

Меандръ — одинъ изъ древнѣйшихъ ли-
нейныхъ или геометрическихъ орнаментовъ,

завѣдѣвшихся впервые, попреданию, въ ткацкомъ
искусствѣ. Онъ состоитъ изъ разнообразныхъ
изломовъ прямой линіи подѣ примыми же
углами и изъ сочетаній такихъ изломовъ. М.,
обыкновенно, свиваетъ за чисто греческій ор-
наментъ, вслѣдствіе чего называется также
алларскомъ. Названіе М. происходитъ отъ ма-
лоазіатской рѣки того же имени, образующей
въ своемъ теченіи множество извилинъ. Въ
дѣйствительности, это одинъ изъ примитивныхъ
общечеловѣческихъ орнаментовъ, встрѣча-
вшихся въ совершенствѣ и изысканствѣ даже
на произведеніяхъ краснокожей расы Новомъ
Свѣтѣ. Иногда называютъ М. также орна-
ментъ, состоящій изъ закругленныхъ изги-
бовъ одной линіи, имѣющихъ форму концевъ
трическихъ завитковъ или составившихъ
подражаніе морскимъ волнамъ. Этотъ видъ М.
такой же древній и изобильный, какъ алларскъ.

А. III.

Меаринъ (Mearim, Miagim)—р. въ Южн.
Америкѣ, въ Бразилскомъ штатѣ Маранью,
изъ южныхъ областей котораго течетъ въ Атлан-
тическій океанъ, впадая въ зал. Санъ-Маринъ.
Богата притоками; на берегу ея гор. того же
имени.

Мебель (франц. meuble, нѣм. Möbel, отъ
дат. møble—подвижное, движимое)—въ настоя-
щее время представляетъ работу столяра или
же производится совмѣстно столярами и обоя-
щиками; въ древности же, я на Востокѣ, какъ
и въ Греціи и Римѣ, материалами для нея слу-
жили нерѣдко мраморъ и металлы. Кровать
дѣлалась преимущественно изъ оловя и за-
стѣлалась богатыми покрывалами и подуш-
ками, много образчиковъ такихъ постелей, до-
бывшихъ при раскопкахъ Геркулану и Помпеи,
хранится въ музеѣ въ Неаполѣ. М. изъ ора-
зы вышша изъ употребленія за время великаго
переселенія народовъ, вѣроятно со общими паде-
ніемъ технического производства всякаго рода,
послѣдній уцѣлѣвшій до настоящаго времени
образецъ подобнаго вышей представляеть со-
бою хранящееся въ Луврѣ, въ Парижѣ, тро-
ное кресло франкского короля Дагоберта. Съ
паступленіемъ Среднихъ вѣковъ для М. пред-
почтительными материалами сдѣлалось дерево.
Сначала, въ пору существованія романскаго
стиля, т. е. вплоть до XIII ст., деревянная
мебель изготовлялась гладкой, и самыми обы-
чными украшеніемъ ея служили узорчатые орна-
менты и пестро раскрашенные фигуры. Но
уже въ концѣ процвѣтанія романскаго стиля
береть надъ этимъ украшеніемъ рѣшительный
перевѣсъ рельефная (выпуклая) рѣзба, кото-
рая, въ особенности на Северѣ, носила со сво-
ими драконами и змѣями довольно своеобраз-
ный характеръ. Это украшеніе М. рѣзбовъ
становится въ готическомъ стилѣ руководящимъ
правилкомъ, хотя и въ старомъ соединеніи съ
архитектурными и въ видѣ растеній орнамен-
тами этой эпохи. при чемъ ко всему этому
можетъ быть и не бытъ присоединена окраска,
разрисовка и даже позолота. Разрисовка сун-
дуковъ и шпильовъ, напр. гербами и фигурами,
довольно всего держится въ Италіи, гдѣ переко-
дять уже въ вѣнцерию (XIII, 248). Готическій
стиль въ отношеніи М. представляеть ту же
особенность, что отдѣльные предметы изъ М., напр.

сундуки, скамьи, кровати, прочно соединяются с деревянной обшивкой стоек, так что составляют как бы часть дома и из М. делается недвижимостью, что еще до сих пор нередко замечается в крестьянских домах некоторых стран. В том числе в России и Германии. Ренессанс изменил орнаменты, сохранив прежнюю конструкцию, соединив стремившихся вверх, поддерживающих и поддерживаемых, раздвинувших и соединяющих частей в гладкие заповительные проставства. Но уже скоро ренессанс переступил пределы этого соответствующего предмету архитектурного элемента, придвигая к тому же самое время М., в особенности высокие сундуки и шкапы, очевидно архитектурный характер, полное подражание дворцовым фасадам. Этот род держался до XVII ст. К концу XVII ст. над рельефными орнаментами одерживает решающую победу новый род украшения — маркетри (франц. marqueterie), уже с XII ст. употребительный в Италии и состоящий из отдельных разноцветных деревянных элементов, соединенных утварю особого рода мозаикой из небольших кусочков дерева разных цветов и сальной кости, а знаменитый своими мебельными работами Буаз (Bois) из этих украшений присоединяет еще металлические и черепашьи части. Наиболее простой род подобных украшений удержался еще и до нашего времени, как доживавшее, в вид нарядного, фурнитурного дерева. И с формой М. в XVIII ст. происходят изменения. Стиль рококо или рокайль (Rococo, Rocaille), испортивший и загромодивший М. для сидения, сдвигает то же самое с сундуками и в особенности со столами и консолями, которые принимают теперь самые причудливые формы линий. К этому времени относится происхождение коммодов. От этого формы стиль Людовика XVI значительно отступает: в эту пору М. снова подчиняется прямым линиям и только приобретает особенную изящность. Этот стиль, вместе с некоторыми другими изменениями, ввел еще в большое употребление украшение М. позолоченной бронзой. Что стиль Людовика XVI начал, то стиль империи (Empire) довел до крайности в чопорности, но лишь на короткое время. Тщетны были также его попытки ввести снова в употребление мотивы античных форм, напр. в М. для сидения. В начале XIX в. снова оживают мотивы стиля рококо. С недавнего времени в области художественно-столярного производства стали выделять М. самых различных стилей, которые упоминаются все одновременно. В настоящее время французы крепко держатся ст. М. своих стилей XVII и в особенности XVIII в. и только формы их украшают бронзою, маркетри, лакировкой и живописью; в Германии борются между собой так наз. империальный ренессанс и попытки в стиль рококо, в то время как Австрия придерживается итальянских образцов; Англия имеет своя собственные стили в манере и удерживает свою М. очень изящной и дорогой маркетри в стиле империи (Empire).

Литература. Jacquemart, «Histoire du mobilier» (Пар., 1877); Schwenke, «Ausgeführte M. und Zimmerrichtungen der Gegenwart» (3 т., Берл., 1880—84); Champaux, «Le mobilier» (2 т., Пар., 1885); Caspar, «Deutsche Kunst- und Prachtmöbel neuester Zeit» (Эрфурт, 1885); Ad. Hoffmann, «Holzskulpturen und M. in Rokoko» (120 таблиц фотографий, Берл., 1885—1888, 2 изд., 1891); Gurliit, «M. deutscher Fürstenthümer» (40 цветочных таблиц, Берл., 1886—88); Streitenfeld, «Moderne Polstermöbel» (Берл., 1889); Oemaler, «Moderne M.» (Штутгарт, 1890 и сл.); Villeneuve, «Kunstmöbel verschiedener Stile» (32 таблицы фотографий, Берл., 1891); Симонов, «Мебельный альбом» (СПб., 1891).

Мебельное производство.—Между столярными изделиями наибольшее значение имеет мебель, которая требует со стороны рабочих особого искусства, в особенности высокие сорта. Столяры, занимающиеся изготовлением изящной мебели, называются *краснодеревцами*; название это произошло от того, что в старину мебели и другие деревянные убранства комнат изготовлялись преимущественно из красного дерева, которое для этой цели пришло в употреблении в XVIII ст. Впоследствии, кроме красного дерева, стали входить в употребление и другие ценные породы: ореховое, полиандровое, розовое, черное дерево и т. под. Большое значение в отношении удешевления мебельных изделий, при сохранении красивого внешнего вида, получила оклейка работа тонкими пластинками, так наз. *фанерками*, из которых разбиваются ценные породы дерева и которыми оклеивается остов изделия, изготовляемого из простой породы. Самые дорогие фанеры изготавливаются распиливанием. Самые лучшие распиловочные машины дают возможность из доски ценного дерева, толщиной в 20 мм., вырезать 25 фанерок, что представляет уже поразительный результат. Употребляя вместо пилы стружку, можно получать тонкие фанеры и в виде стружки, так как при посредстве строгальной машины можно из доски в 20 мм. получить 100 фанерок, не теряя дорогого древесного материала на опилки, при этом подобная машина и работает гораздо скорее. Для еще большего удешевления мебели стали прибегать к искусственной окраске и подделке дерева (см. Травление дерева); этим способом ивится возможность подвести дешевое дерево по наружному виду к дереву более дорогому и красивому. Главнейшие условия, которым должны удовлетворять мебель, это — удобство, прочность и красивый вид. Высоту стола обыкновенно делают в соответствии с средним ростом человека: 16—17¹/₂ врш., а стульев 9—10¹/₂ врш., при этих условиях сидеть на стуле удобно, а верхняя поверхность стола приходится сидящему под локоть; спинку стула отклоняют несколько назад, для сохранения же при этом устойчивости соответственно наклоняют назад и задние ножки стула. Шкафы не должны быть слишком высоки и глубоки и т. д. Прочность М. зависит от прочности соединяемых отдельных ее частей, а также от надлежащего вы-

бора материала и надлежащего направления древесных волокон в зависимости от формы. Большое значение для долговечности мебели имеет применение хорошо высушенного леса. Кроме того, на мебели часто встречаются части с кристаллическими очертаниями: всего лучше их приготовить из краевых древесных подходящего вида, или же применять изгибание дерева (см. выше). Сильно искривленные части мебели снабжаются жидкими или твердыми склепками, сырыми или густыми надлежащими образками, или же состояются из выскобленных кусков дерева, склеенных так, чтобы волокна их перекрещивались навстречу, подобный прием хорош в том случае, когда готовится остова мебели под облейку фанерой. Красивый вид мебели зависит от соразмерности частей, изысканности украшений и искусства подбирать фанеры. Так, напр., если стол делается четырехугольным или овальным, тогда глаза всего приятнее, если отношение длины доски стола к ее ширине приблизительно равно 3:2 (впрочем, для столов, назначенных стоять по середине комнаты, указанное отношение должно быть в зависимости от размера комнаты); квадратные же столы изгибаются.

Фабричное производство мебели развито в России весьма слабо: так в 1881 г. фабрики М. и столярных, вместе взятых, было всего 154, с производительностью на 2584000 руб., при 4424 рабоч.; в 1892 г. число их уменьшилось до 116, а производительность увеличилась до 367000 руб., при 6042 рабочих. Немец, что М. фабрики у нас удовлетворяют лишь незначительной долей действительного потребления мебели, которая производится, главным образом, ремесленными и кустарными способами. Кустарями выделывается мебель самая разнообразная, начиная от самой простой и дешевой до самой изящной, так, напр., во многих местах Московской губ. производится рязань мебели, которая по своему изяществу и прекрасным достоинствам может соперничать с лучшими изделиями этого рода, так, что перекупщики в Москву вставляют на ней иностранные клейма и обманывают ее под видом заграничного товара. В Владимирской губ. тоже производится хорошая мебель, отличающаяся красотой, прочностью и дешевой отделкой (крашенные стулья, напр., стоят по 9 коп. штука). Вывоз мебели из России весьма невелик: всего столярных, изданий вывозится ежегодно на сумму около 250000 руб., а из же превышает 1 миллион рублей. Из 1893 г. вывезено было к нам столярной и токарной работы из дерева простых пород, неокрашенной и без накладок и фанеры 19231 шт., на сумму 79571 руб. Столярной и токарной работы из дерева твердых пород, такой же работы из дерева простых пород, лакированной и полноразмерной, с накладками и фанерой, и буковой гнутой мебели без плетения или обивки вывезено 28027 шт., на сумму 592568 руб. Мебели и деревянных изделий с черной обивкой или плетением — 881 шт., на 2021 руб. Мебели и деревянных изделий с окрасочной обивкой, тканями или кожей — 3961 шт., на 92643 руб. Деревянной рязанью работы, а также столярной и токарной работы, позлащенной, посеребренной и бронзированной или с такими украшениями — 6882 шт., на 144671 руб. Столярной, токарной и рязанью работы с украшениями из миды, изданных сплавов и других материалов с инкрустациями или вставками из дерева, жиды, стали, перламутра, слоновой кости, черепахи и т. п. — 2161 шт., на 71751 руб. Выбор материалов при изготовлении мебели, предпринятый при подготовке, обработка отдельных частей, способы соединения этих последних в другие операции М. производства тождественны с приемами, употребляемыми в столярном деле (см.). Относительно изготовления токарных, рязаных и мозаичных частей см. Токарное дело. Рязаное искусство и Мозаика. Здесь же необходимо отметить, что основаны на производстве этих сортов мебели, при изготовлении которых приняты особые приемы. Искусственное изгибание дерева представляет громадные преимущества при изготовлении криволинейных частей мебели по сравнению с выпалыванием из них примословных деревьев. При подобном изгибании древесные волокна не перерываются, а остаются параллельными изогнутой части, вследствие чего подлинная настольная выправляется в кривизну, что части ее могут быть сдвинуты значительно толще, а это не только уменьшает работу, но и придает изделию вид более легкий и изящный. Давно было известно, что при размачивании в холодной или горячей воде или, еще лучше, при пропаривании в продолжение нескольких часов, дерево становится более гибким, и из него удобно приготавливать некоторые части мебели криволинейной формы. К сожалению, приобретаемая этим путем гибкость не очень велика, и дерево ломается при изготовлении сильно искривленных частей или более или менее толстых кусков, при чем разрушение всегда начинается с выпуклой стороны изгибаемого предмета. Это последнее явление представляется иногда понятным, так как на выпуклой стороне волокна подвержены растяжению, а на вогнутой — сжатию. Дерево же гораздо лучше сопротивляется сжатию, чем растяжению, и потому разрыв волокон должен начинаться с выпуклой стороны. Для устранения этого обстоятельства мебелищики имеют свой приятный изобретенный способ. Они выпалывают гибкую тонкую мозаичную полосу на выпуклой стороне дерева и соединяют ее с этой стороной невиданным образом, так что при изгибании деревянного бруска полосу на выпуклой стороне не имеет возможности растягиваться и сохраняет свою первоначальную длину. Соединением указанных двух приемов удалось изобрести производство так называемой мебели на ту высоту, на которой она находится в настоящее время. Главнейшие формы, занимающиеся изготовлением гнутой мебели, так, напр. бр. Лорет, Лас, и Лос, Коби и Виль и др., ведут свое производство следующим образом. Крестовый брус, который является здесь наиболее удобными материалами, распиливается на отрезки длиной в 1,5, 1,8,

ной работы, а также столярной и токарной работы, позлащенной, посеребренной и бронзированной или с такими украшениями — 6882 шт., на 144671 руб. Столярной, токарной и рязанью работы с украшениями из миды, изданных сплавов и других материалов с инкрустациями или вставками из дерева, жиды, стали, перламутра, слоновой кости, черепахи и т. п. — 2161 шт., на 71751 руб. Выбор материалов при изготовлении мебели, предпринятый при подготовке, обработка отдельных частей, способы соединения этих последних в другие операции М. производства тождественны с приемами, употребляемыми в столярном деле (см.). Относительно изготовления токарных, рязаных и мозаичных частей см. Токарное дело. Рязаное искусство и Мозаика. Здесь же необходимо отметить, что основаны на производстве этих сортов мебели, при изготовлении которых приняты особые приемы. Искусственное изгибание дерева представляет громадные преимущества при изготовлении криволинейных частей мебели по сравнению с выпалыванием из них примословных деревьев. При подобном изгибании древесные волокна не перерываются, а остаются параллельными изогнутой части, вследствие чего подлинная настольная выправляется в кривизну, что части ее могут быть сдвинуты значительно толще, а это не только уменьшает работу, но и придает изделию вид более легкий и изящный. Давно было известно, что при размачивании в холодной или горячей воде или, еще лучше, при пропаривании в продолжение нескольких часов, дерево становится более гибким, и из него удобно приготавливать некоторые части мебели криволинейной формы. К сожалению, приобретаемая этим путем гибкость не очень велика, и дерево ломается при изготовлении сильно искривленных частей или более или менее толстых кусков, при чем разрушение всегда начинается с выпуклой стороны изгибаемого предмета. Это последнее явление представляется иногда понятным, так как на выпуклой стороне волокна подвержены растяжению, а на вогнутой — сжатию. Дерево же гораздо лучше сопротивляется сжатию, чем растяжению, и потому разрыв волокон должен начинаться с выпуклой стороны. Для устранения этого обстоятельства мебелищики имеют свой приятный изобретенный способ. Они выпалывают гибкую тонкую мозаичную полосу на выпуклой стороне дерева и соединяют ее с этой стороной невиданным образом, так что при изгибании деревянного бруска полосу на выпуклой стороне не имеет возможности растягиваться и сохраняет свою первоначальную длину. Соединением указанных двух приемов удалось изобрести производство так называемой мебели на ту высоту, на которой она находится в настоящее время. Главнейшие формы, занимающиеся изготовлением гнутой мебели, так, напр. бр. Лорет, Лас, и Лос, Коби и Виль и др., ведут свое производство следующим образом. Крестовый брус, который является здесь наиболее удобными материалами, распиливается на отрезки длиной в 1,5, 1,8,

2,25 и 3,6 м. *). Отрезки эти в свою очередь распиливаются на бруски квадратного сечения требуемой толщины, которые обвиваются на специально-токарных станках в надлежащую форму. Полученные стержни затѣм подвергаются пропариванию, обыкновенно, в особом котлѣ, в течение 8—3 мин., под давлением от 3 до 5 атм. Пропаренные стержни немедленно поступают в дальнейшую обработку. Какъ жѣ горячіе стержни изгибаются лучше и легче, на выпуклую сторону стержня накладывается тонкая стальная лента и затѣм стержень поводится въ особую чугунную форму соответствующаго вида, гдѣ онъ остается до тѣхъ поръ, пока не высохнетъ. Изгибание дерева производится болѣею частью такими образомъ, что форма, состоящая изъ двухъ частей, удерживается въ разведенномъ состоянии и изгибемый стержень вкладывается въ форму отъ руки, и тогда обѣ части формы сдвигаются такъ, что стержень изгибается. Нагибание тонкихъ стержней производится безъ применения стальныхъ прессовъ. Между деревомъ и стальною платою кладется всегда тонкая деревянная стружка, съ цѣлью смягчить деревянный стержень отъ патентовъ ржавчины. Для нагибания некоторыхъ частей мебели, напр. оброчей для ножекъ стульевъ и т. п., устроены особыя машины, отличающіяся, по сравнению съ ручными нагибальными, значительною производительностью. Фирма, со-владеющая въ нее стержнями, вноситъ въ специальную камеру, гдѣ дерево сушится при 50—60° Р. въ продолженіе нѣсколькихъ дней. После этого снимаются пласти, зажимы и пр., которыми стальной полосу прикрѣпляютъ къ выпуклой сторонѣ дерева, а это послѣднее удерживалось въ формѣ, вынуте дерево остается изогнутымъ, не вѣдая своего вида, и поступаетъ въ окончательную обработку. Имен-но, изогнутыя части соответствующихъ образцовъ соединяются, склеиваются, обрабатываются на сверляльныхъ, токарныхъ и др. станкахъ, отдѣляются рашпелями, шпателями и стальной бумагой, затѣмъ изъ нихъ обирается мебель, которая, конечно, травится и полируется. Тонкіе прутья некоторыхъ древесныхъ породъ хорошо гнутся и безъ особой предварительной подготовки. Такъ, въ Козьмодемьянскомъ уѣздѣ Казанск. губ. свиваются при изготовленіи гнутой черемуховой мебели, черемуховые прутья, въ мѣрѣ, толщину $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ дм. и длиной 2—3 арш., покупаются по 25 коп. за сотню безъ провоза. На изготовленіе одного стула идетъ 25, на кресло — 30 прутьевъ. Дешевизна такихъ стульевъ стоитъ на заказѣ в руб., кресло за штуку — 80 коп. — 1 руб. Кроме стульевъ и креселъ работаютъ еще табуретки, диваны и столы. Гнутые прутья, изъ которыхъ затѣмъ изготовляется та или другая мебель, производится такъ: свѣжій черемуховый прутъ очищается ножомъ отъ коры и затѣмъ осторожно гнется руками на лѣбѣ.

Когда прутъ получить желаемую кривизну, онъ скрѣпляется лѣною перемешкою и помещается въ сухомъ мѣстѣ для высыхания, высухнувъ и будучи освобожденъ отъ лѣновъ, онъ болѣе уже не разгибается. Прутья, предназначенные для гнута, сохраняются въ сырости и прохладномъ мѣстѣ, въ предупрежденіе высушенія. Высушенные прутья должны быть предварительно отпарены или размочены въ водѣ. Черемуховые прутья коньской и аругутовой заготовки изобилуютъ, такъ какъ древесина ихъ, по сѣнѣ коры, не желтѣетъ, что составляетъ недостатокъ, потому что члѣмъ самымъ естественная желтизна мебели, тѣмъ выше достоинство послѣдней. Свѣдѣнія дѣлаются изъ дубовыхъ дощечекъ. Изъ Козьмодемьянскаго у. ежегодно вывозится около 1100 движимъ гнутыхъ черемуховыхъ стульевъ, изъ конхъ около 500 движимъ отправляется въ Москву, а остальное расходуется по привокзальнымъ мѣстностямъ. О плетеной мебели см. Корзиночное производство. А. Прессъ. 3.

Мѣбиусъ (Августъ Фердинандъ Mobius) — геометръ и астрономъ (1790—1868). Въ 1815 г. защитилъ въ лейпциг. унив. диссертацию «De comparandis oscillationibus fixarum stellarum per planetas» (Лпц., 1815), въ слѣдующемъ году получилъ въ томъ же унив. кнехтеру астрономіи, былъ избранъ съ тѣмъ директоромъ лейпцигской астрономической обсерваторіи. Изъ сочиненій М. самыми замѣчательными считаются «Der hundertste Theil etc.» (1827). Барикентрическое исчисленіе (см. т. III, стр. 67), по общенію автора, «имѣющее въ основаніи центра тяжести», получило свое названіе отъ особаго употребленія имъ метода, при посредствѣ котораго оно получаетъ возможность «вносить положеніе каждой точки на плоскости изъ 3 основныхъ точекъ, такъ какъ всякая точка разсматривается какъ центръ тяжести 3 подверженныхъ дѣйствію силъ тяжести основныхъ точекъ. Величины этой силы для каждой изъ этихъ трехъ въ отдаленности заступаютъ мѣсто обыкновенныхъ декартовыхъ координатъ. Барикентрическія координаты были первыми применены однородныхъ координатъ въ томъ же видѣ, въ какомъ онѣ теперь введены въ аналитическую геометрію, и притомъ при этомъ, нево представляющимъ выгоды применения этихъ координатъ, симметрію и нѣкоторыя формулы. Именно, благодаря этимъ свойствамъ своихъ координатъ М. и удавалось, путемъ вычисленія, открыть целый рядъ прѣвостоятныхъ геометрическихъ теоремъ, изъ которыхъ некоторые хотя и были найдены еще въ прошлую столѣтію, но не были найдены М. Предметомъ этихъ теоремъ служатъ по большей части метрическія отношенія, но такія, которыя зависятъ не отъ отношеній величинъ и угловъ фигуры, или, какъ говорилъ самъ М. въ 1823 г., не отъ угловой мѣры и не отъ Маджест. Майнелово (Платонова теорема), а исключительно отъ изчертательныхъ отношеній построенія, т. е. отъ отношеній только къ положенію. Эти отношенія могутъ быть названы короче, сдѣлаъ Понседа, проективными. Геометрическому выраженію связей найденныхъ путемъ вычисленія теоремъ М. впер-

*) Въ Россіи могутъ быть применены для производства гнутой мебели и другие виды дерева, напр. дубъ, липа, грабъ, осина, кленъ, рябина и др. Изогнутые образцы и стальные ленты можно бы дать въ издѣліяхъ, представляющихъ самый подходящий для означенной цѣли материалъ.

вые дать ту общую зависимость от случайностей положения форму, которая с того времени считалась необходимой для науки. Из этой формулы он был приведен употребленными им впервые в дико принципом, позволяющим выражать один и тот же проходящий в противоположных направлениях отрезок через AB и BA , а следовательно, и писать $AB = -BA$ или $AB + BA = 0$. Благодаря этому принципу и его разработке, тригонометрия впервые стала в полной общепринятой наукой. Во втором отделе своей книги, озаглавленной «Von der Verwandtschaft der Figuren und den daraus entspringenden Klassen geometrischer Aufgaben», М. устанавливает общее понятие геометрического соответствия и им пользуются. Соответственными для пространственных формы называются в том случае, когда всякому элементу одной соответствует, по определенному закону, один или несколько элементов другой. Соответствие в первом случае называется однозначным, во втором — многозначным. Однозначное соответствие есть, напр., соответствие гомологичных фигур, которые М. называл с работами Понселя, были открыты им самостоительно и названы коллинеарными. Представление этих фигур у М. отличается, впрочем, гораздо большей общностью, чем у Понселя. Третий и последний отдел книги М. посвящен «Приложению барцентрического исчисления к выводу некоторых свойств конических сечений». В своем отечестве книга М. на столько опередила современников, что в продолжение значительного промежутка времени послужила выхола не пользовалась их вниманием. Следует еще указать на сочинение М. в своей области тоже весьма замечательное: «Lehrbuch der Statik» (1837). В основание статьи автор положил в этой книге, как и его французский современник Пуансо, рассмотрение пар. Из других трудов М. заслуживают особого упоминания: «Наблюдения, произведенные в лейпцигской обсерватории» (1823), «Hauptsatz der Astrologie» (Лейпциг, 1836; в 1860 г. вышло 4-е изд.), «Elemente der Mechanik des Himmels» (Лип., 1843), «Ueber n. neue Behandlungsweise d. analyt. Statik» (Лип., 1846). Ученые статьи и мемуары М. помещались в журналы Крелля и в изданиях королевского академического общества наук в Лейпциге. Тщательное общество было издано в 1855—57 гг. в собрание сочинений М. («Gesammelte Werke»). В. В. Вобинин.

Meibius (Karl-August Möbius) — германский зоолог, род. в 1826 г. в Эйденбурге, изучал естественные в Берлине, был преподавателем в «Yoldapheim» в Гамбурге, в 1868 г. стал профессором зоологии в кильском унив. В 1868 и 1869 г. обитал в германские, французские и английские берега, изредка по поручению прусского правительства искусственное разведение устриц; в 1871 и 1872 г. принимал участие в исследованиях Балтийского и Памедского моря на судне «Ромпеланд»; в 1874—75 г. путешествовал с целью зоологической целью на о-ва св. Маврикия

и Сенегале. По его плану построен новый зоологический музей в Киле; в 1887 г. он стал директором зоологического коллекций берлинского музея М. написал ряд важных зоологических работ, частью помещенных в различных журналах («Archiv f. Naturgeschichte», «Jahresbericht der Kommission z. wissenschaftlichen Untersuchung d. deutschen Meere»), частью изданных отдельно: «Fauna der Kieler Bucht» (Лейпциг, 1865 и 1872; вых. с Л. А. Мейером), «Der Bau des Eozoon canadense» (Кассель, 1878); «Beiträge z. Moeresfauna d. Insel Mauritius u. d. Seychellen» (Берл., 1880; вых. с Рейхерсом и Мартенсом); «Die Fische der Ostsee» (Берл., 1883, вых. с Рейхерсом).

Möbius (Теодор Möbius, 1821—90) — германский, проф. в Лейпциге и Киле. Главные труды его: «Catalogus librorum islandicorum et norvegicorum» (Лип., 1856), «Verzeichnisse der auf dem Gebiete der allnord. Sprach- und Litteratur 1855—79 erschienenen Schriften» (Лип., 1880), «Analecta norvegica» (1869—77), «Allnordisches Glossar» (1868), «Dänische Formenlehre» (Киле, 1871).

Мешанида — хребты Прихороной обл. на юго-зап. берегу Охотского моря; состоят из возвышенных холмов, покрытых гл-сом; вершины частью покрыты ледовыми сляндами, частью глы.

Мешань — р. Амурской обл. левый приток Нары, длиной до 50 в.; возвышенные берега и быстрое течение.

Мешань в Индии — см. Альварь (I. 524).

Мешачань или **Маочань** — хребты Прихороной обл. на В от Тугурского зал.; идут параллельно морскому берегу. На зап. стороне М. отделяются ливня Кавунь и Милу, а на С, с отклонением на В, идут ливня Угунру и Толореу, вдающиеся в море узкими полуостровами. Состоят из глинистого и известнястого слянда и сиромовых песчаников, при чем в глинистых сляндах встречается окаменелость *Aviscula ochonica*. Покрыты гл-сом.

Месець, фонъ — дворянский род, происходящий из Померании Давид Мезус, проф. грейфсвальдского унив. († 1670), получил дворянское достоинство в Швеции. Внуком его, Яном, переехавшим в Россию при Петре Великом и был строителем военных кораблей. От него происходят дворяне Ф. М. в России. Этот род известен во II и III ч. род. кн. Вессарабской, Витебской, Владимирской, Волынской и Московской губ. (Гербовники, XV).

Мешевин — орден дервишей (см.), основанный Джазеддином Руши в XIII в. и широко распространенный среди персов и турок; по утверждению Кремера (Hesssch. d. herrsch. Id. d. Isl., 263), арабов между М. не бывает. Развитие ордена много содействовало мусульм. правительству; такие государи, как Тахмасп I, ионинский М. из Царета, или Биззети, истреблявший их огонь и мечом, составляют редкое исключение. По утверждению и пятицами М. публично исповедуют особую христианскую коронную плетун смять, посреди круга усаживаются шейх

(она удовлетворяет собою солнце, или неподвижный мировой центр, а около него вращаются планеты) кружатся вблизи деревни, под тошнотливые звуки флейты и барабана, восторженно выкрикивая: «Гу!» (—оу!, т. е. Боже!), и так доходят до экстаза. Пляска напоминает собою вальс, только танцуют не в паре. Она является, между прочим, символом обязанности деревни: вращение вокруг себя означает искание вездесущего Бога, а непрерывное передвижение по кругу — непривязанность к благу земному. Перед плясками М. поют гимны («силы»), пивочные или прощальные. Железедина (см. Rosenzweig, «Altschwab aus d. Dwaue des Schwab.», В., 1838, особенно стр. 163—170, Hammer, «Gesch. d. schw. Redekünste Pers.», Вена, 1818, 197 sq. о тур. пляске см. Hammer, «Gesch. d. Ost. Dschinnien», III, 196, 404). Суфийский «симья», повидимому, индийского происхождения (Rosenzweig, 234); Тогул (Tbolak, «Sufismus», Берл., 1821, стр. 316—319) дает ряд сопоставлений с мистическими танцами других народов, к которым можно еще добавить ханса *hans* у Плотина. См. о «симья» в «Вустанъ» Сандя (русский перевод в диссертации Холмогорова о Санди, стр. 102 и сл.). Изображения М. у Мараджа (Maradja) в Османа, «Tableau de l'Orient», т. II. См. еще Поздистев, «Дервиши в мусульманском мире» (Оренб., 1896), А. Л.—в, «Монастырь вертящихся дервишей» («Русск. Вд», 1873, № 30, 76 и 100), «Танцы М. в Константинополе» («Вуведистъ», 1872, № 11); Берч, «Дервиш-вертуны» («Каледоскопъ», 1861, № 24; О. С., «Дервиши-плясуны» («Св. Пчела», 1882, № 219, 220 и 221); «Пляска дервишей» («Бабочка», 1880, № 108) А. К.—в.

Мегадид или **Меладид** (Mebadia) — хвостик в пентерикоме комматъ Крашо-Серенъ, на Дунав. Жит. (1880) 2480, преимущественно румыны, греческого исповедания: старое кладбище, с греческими и римскими надписями на каменных плитах; римские развалины; значительная каменнотулочная копн. В 6 км. в Вост. М. лежит знаменитый Herculesbad (еще у римлян. Титулус Нероулис, мадьярск. Hercules fürdő). Климат мягкий, средина 1° с мая по сентябрь 20° Ц.; 22 источника стрелитых воды; пользуются теперь только 9-ю. Источники богаты поваренной солью, сарнистыми соединениями; 1° 39 — 44° Ц. Для купанья — Ludwigsquelle, Carolinenquelle, Franzensquelle и Herku esquelle; для питья — Carlisbrunnen, Elisabethbrunnen и др. Курорт один из наилучше устроенных в Венгрии, три заведения минерализованной воды. Жилье удобно и недорого. Сезон с мая по сентябрь. Назначают при различных поражениях суставов, золотухе и сифилисе. В 1893 г. на водах было 6223 посетителя. В окрестности остатки древнеримской дороги и турецкого водопровода. Разрушенные теперь укрепления были в 1716, 1736 и 1759 гг. взорваны и скрыты турками. Ср. Munk, «Der Kurort Herculesbad nächst M.» (В., 1871). Porovicic, «Herculesbad bei M.» (там же, 1885).

Мегадидия или **Луд. Магалеас** — см. Игры (XII 791).

Мегалитическое или **мегалитическое** — доисторические сооружения из больших каменных (либо из плит, известной (неолитической), бронзовой, а отчасти и позднебронзовых плит, служивших либо гробницами, либо памятниками, либо святилищами, при чем эти различные типы отчасти переходят один в другой. М. памятники особенно многочисленны и разнообразны в Бретани, где они раньше, чем в других местностях, обратили на себя внимание ученых (в прежние времена их называли «друидическими», т. е. служившими для религиозных целей друидов или галльских жрецов), поэтому и для обозначения таких памятников употребительны, по преимуществу, названия, заимствованные из бретонского языка, именно *менир* (*men* — камень, *hir* — длинный, высокий) — высокий стоячий камень, воздвигавшийся, вероятно, в память какого-нибудь события или лица или для обозначения известного места; *долмен* (*doi* — стол, *men* — камень) — камера из 4 стоячих и перпендикулярных между собою плит, прикрытых сверху большою горизонтальною плитою (см. Дольмен); *кромлех* (*crom* — круг) — круг из камней, самостоятельный или окружающий дольмен (см. Кромлех). Особые виды М. памятников представляют *камеры с коридорами* (*châtes couverts*, напр. в Провансе), *ряды камней* (*alignement*), например в Карнаке, в Бретани, тянувшиеся иногда на версту и более; *каменные камни* — большие глыбы с чашкообразными в них углублениями, по-видимому естественного происхождения, но иногда служившие, кажется, для религиозных (жертвенных) целей, *качающиеся камни* (*pierres branlantes*) — поставленные на узкой плоскости так, что могут быть легко приподняты в колебательное движение, но при своей подвижности остающиеся в том же виде в течение вечно (т. е. по-видимому, естественного происхождения, хотя и человек мог иногда содействовать их установлению); *лицкообразные могилы* (из больших плит, поставленных в ряд); *лоскообразные могилы* из камней, расположенных так, что получается очертание лодки. Иногда очень большой и с поперечными перегородками, окружающими как бы дельту для сиденья (такие могилы известны в Швеции и Прибалтийском крае; они служили для погребения викингов и др.). М. памятники всего больше во Франции, в Испании и на Балеарских о-вах, в Англии, в сев. Германии, в Алжире, в Палестине, у нас в Крыму и на Кавказе также встречаются в Сибири (менгир в Кромлехе в Минусинском крае), в Монголии (солонные камни, т. е. с изображениями оленей) и т. д. В некоторых известностях Индии дольмены, кромлехи и т. д. воздвигаются и до настоящего времени. Кроме общих сочинений по до-исторической археологии, ср. Fergusson, «Rude Stone Monuments» (Л., 1872; важно по множеству фактов и рисунков, но не вполне по основной идее, именно по стремлению отнести почти все эти памятники к исторической эпохе) Ch. de la France préhistorique» (1883).

Мегалла-эль-Кебирь—гор. в египетской прев. Гхарбия, в дельте Нила, на левом ж. д. Тапта-Хамитта; около 30000 жит.; в центре хлопчатобумажных плантаций; фабрики по производству бумажных тканей и вапатыря.

Мегалозаврь—см. Динозавры (X, 640).
Мегалопи (Megalaria) — стадия развития крабов (см. Десятиногие ракообразные).

Мегалополь (Megaropolis, Megalopolis)—древний город на Ю Аркадии, на одном из притоков Алфея, обладавший величайшим в Греции театром; был, согласно по известию Эллиниста после битвы при Лектрах (371) и служил могущественным оплотом для аркадий против спартанцев, процветал преимущественно до конца II в. до Р. Хр. Описание М. — в: «Expedition Scientifique de Morée» (т. I, II, 1831). Современный М., известный в народ под именем Сианлу (Sianlou), лежит в 1 км. от древнего; жителей около 1200.

Мегандер (греческий перевод фамилии Гросманн, Киспьер Megander, 1495 — 1545)—швейцарский реформатор, был священником в Цюрихе, примкнул к Цвингли, был профессором в Берне, но в 1537 г., за оппозицию примирительным попыткам Бодера, был лишён этого звания и умер в Цюрихе архидиаконом.

Меганомь—мыс на юж. берегу Крыма, в окрестностях Судака (Геодосийского у.). В тридцатых годах здесь были развалины обширного укрепления и жилых строений. В настоящее время местность необитаема и по недостатку влаги лишена всякой растительности.

Мегари (правильнее Мегары, та Метара)—древне-греческий гор., в юго-зап. части Мегариды, в 11 в. от берега Саронического залива. Город имел два акрополи, от ступей которых видны еще небольшие остатки; один из них носил название Кари и был основан, по преданию, царем Каром, сыном Форона, царя аргосских пелопонн. Потомки города овладели Ассеге, жившими из Египта, а впоследствии Лелеги, Пизаст, передав царство афинскому царю Пандиону, при котором страна перешла в руки ионян и составила одно царство с Атикой. При раздѣлѣ царства между четырьмя сыновьями Пандиона, М. досталась Нису, который основал близ нее гавань Ниссу. При нем страна подверглась нападению критян; на помощь Нису пришел Мегарей (Метарея), из Геогийского города Оикеста, женившись на дочери Ниса, он наследовал своему тестю. Мегареи наследовали пришедший из Эгиды в живших на его дочери Агидеи, который, взявши разрушенную критянами старого акрополя, основал новый. Тезей вновь соединил все царство Пандиона и в своем узком мѣстѣ перешелки поставил столб с стилистической надписью, обозначающею, что здесь граница между Ионий и Пелопонесом. Пелопоннским царем М. избирают Гиперона, после убийства которого рѣшено было избирать правителей изъывшихся эллинистами. При влиятельном дорьян из Пелопоннеса, во время которого погиб афинский царь Кодры, М. бы-

ла завоевана ими и вся область ее сдѣлалась дорйской; коренное население было, вѣроятно, лишено политической собственности, раздѣленной между новыми дорйскими поселенцами, и вся страна подпала под власть Коринва. В VIII в. дорйе М. отдѣляются от Коринва, но съ потерей зап. части Мегариды, и составляют самостоятельное государство, съ олигархическим управлением. VIII и VII в. в. — время процветания М. Соперничая съ Коринвомъ въ торговлѣ, она основала цѣлый рядъ колоній, впоследствии достигших значительнаго процветанія, какъ Халкедуи и Византий (Византия) на Босфорѣ, Гераклея Понтийская на сѣв. берегу Малой Азии, М. Гибейская въ Сициліи. Въ концѣ VII в. Геогенъ, опираясь на народную партію, низвергъ олигархію и сдѣлался тираномъ, онъ украсил городъ постройками и устроил водопроводъ съ роскошными водонапорными, отъ котораго сохранились еще слѣды. Въ это время М. усѣбно вела борьбу съ Афинами за обладаніе Саламинномъ. После изгнанія Геогена, около 600 г., начались распри между олигархической партіей и демократической, опиравшейся на коренное, не-дорйское населеніе. Въ 590 г. афиняне, подъ предводительствомъ Солона, окончательно отвоевали Саламинъ, и нанесли чувствительный ударъ могуществу и процветанію М. Тѣмъ же мѣсте среди греческихъ флотовъ, сражавшихся противъ персовъ при Саламинѣ, флотъ мегаритъ, въ 20 кораблей, занималъ по величинѣ третье мѣсто. Въ битвѣ при Платеяхъ мегаряне выставили 3000 солдатъ. Въ 460 г. мегаряне, подъ давлениемъ народной партіи, отдѣлились отъ пелопоннесскаго союза и приняли аонійскій гарнизонъ. Афиняне соединили длинными стѣнками М. съ гаванью Ниссей и съ успѣхомъ выдержали отчаянную войну, поднятую изъ-за М. коринвянами, афинянами и ихъ пелопоннесскими союзниками, во время которой Мегарида ислѣдственно подверглась опустошенію враговъ. Въ 446 г. мегаряне, соединившись съ коринвянами и ихъ союзниками, измѣнили афинянамъ, перебили ихъ гарнизонъ и присоединились опять къ пелопоннесскому союзу. По заключенному въ слѣдующемъ году съ пелопоннесскими 30-лѣтнему перемирію, афиняне должны были очистить всю Мегариду, не исключая и Ниссу, въ которой они еще держались. Афиняне не могли забыть этой измѣны мегаритъ, и такъ какъ послѣдніе укрывали у себя бѣглыхъ рабовъ и всецѣло пограничную полосу земель, посвященную Еллевсинской богинѣ, то имъ было запрещено, подъ страхомъ смерти, торговать и проживать въ гаваняхъ и мѣстечкахъ Атики и страны, подвластныхъ афинянамъ. Это запрещеніе, совершенно убившее торговлю М., послужило однимъ изъ причинъ пелопоннесской войны. Въ первый же годъ войны (431) и затѣмъ неоднократно афиняне вторгались въ Мегариду, подвергли всю страну жестокому опустошенію, отряды подвѣловъ съѣзженныхъ прислаивали къ Ниссѣ съ жоры и поставили тамъ М. въ отчаянное положеніе, особенно когда овладѣли отряжками Миней, лежащими у самого берега черезъ гавань. Въ 424 г. некоторые вожди народа

вошли в соглашение с афинянами, с целью передать город в их власть. Ночью афинский отряд был впущен в дивные стены и привладал непоколебимый гарнизон сдать город, но воле мегаряне победилась открыть ворота города, пришел с войском Браиды, приверженцы коллоской партии бжжизн к афинянам; народ решил вернуть изгнанных олигархов, которые испровергли демократическое устройство, казнили около ста опасных для них приверженцев народной партии. Воперв мегаряне вновь овладели длинными стенами и срыли их, Писей же остался в руинах афинских и была удержана ими и по Писеву миру (421 г.), который мегаряне, иль и элейцы, беотиды и коринфяне, отказались признать. При возобновлении войны, равно как впоследствии, во время войны коринфской и еванской, мегаряне были верными союзниками спартанцев. В 340 г. мегарские мителанки вошли в соглашение с Филиппом македонским, находившимся в Фокиде, но мегарское правительство, заблаговременно узнав о заговоре, обратилось за помощью к афинянам, которые быстро прислали отряд под начальством Фокиона, предупредившего македонян и восстановившего длинные стены между М. и Ассеей. В борьбе с македонянами, в битве при Херонее и затем в лантиской войне мегаряне не принимали участия. В 307 г., в борьбе с Кассандром, Дмитрий Подоркет взял М. приступом, объявил ее свободной и разрушил городские стены. В 243 г. мегаряне присоединились к ахейскому союзу, с 223 по 192 г. принадлежали к беотийскому союзу, а в 192 г. опять перешли к ахейцам. Во время последней войны с римлянами, ахейский союз отразил в М. десятитысячное войско, чтобы задержать наступление римлян, под начальством Кв. Мелла; но при приближении римлян ахейцы отступили, а мегаряне без битвы передали свой город Метеллу. В это время М. потеряла важное значение как город, впоследствии она обращалась в римскую колония и во II в. по Р. Хр., особенно при императоре Адриане, опять несколько расцветает. В IV в. М. подверглась разгрому со стороны Алариха. Византия и турки дожили разрушение когда-то многочисленных и роскошных построек города, описанных Павсанием. Теперь на самом месте древнего города находится одинокое с ним селение, с 6000 жит., которые гордятся своим чисто греческим происхождением среди окружающего албанского населения. Остатки древности незначительны. М. была родиной комедии, первоначально отсюда Сусархом в VI в. до Р. Хр. в Афины; иль его граждане известны еще элегический поэт Осонид, живший во 2-й половине VI в., и философ Эвклид, ученик Сократа. Ср. Vogt, «De rebus Megalensibus usque ad bella Persica» (1857); Prokisch, «Denkwürdigkeiten» (II, 252 и сл.).

Мегарида — небольшая область средней Греции на ЮЗ непосредственно примыкавшая к Коринфскому перешейку, простиравшаяся между Сароническим заливом на ЮВ и Аргонидской бухтой Коринфского залива на СЗ.

Северную границу (с Восток) составлял главный хребет Киверона, с Вост. (с Атикой) — один из его отрогов, оканчивающийся у берега Саронического залива двумя вершинами (Кирата, рота). Почти вся страна занята массивным хребтом, главная часть которого, наполняющая зап. часть М., высотой до 1350 м., в древности носила название *Гераина*, иль *Михой* плато, на С. он соединяется с голыми угловатыми хребтом Киверона. К С от Гераина отбегает т. *Ониа* бр., образующая полуостров, далее выступающий в Коринфский залив и носивший название *Перей* (и *Пейра*). Только в восточной части М., между Гераией и горам Кирата, простирается небольшая равнина, среди которой на двух холмах находился главный город М., Мегара (см.). Проставляла единственное соединительное звено между средней Грецией и Пелопоннесом и вследствие этого сильно страдала во время войн пелопоннесцев с афинянами или еванцами, М. не обладала удобными путями сообщения. Три дороги — из которых одна пролегла по утесистому и неприступному по большей части зап. берегу, другая по утесам гора по средине страны, третья по вост. берегу — были одинаково затруднительны и легко могли быть прерваны. Наибольшее значение имела и теперь имать последняя из трех дорог, ведущая через Мегару и ее равнину, с одной стороны, в Афины, с другой — к наиболее удобному перевалу через Киверон и отсюда на Эвю. Но в западной своей части она пролегла по почти отвесным скалам горного хребта, круто спускавшегося здесь к морю, и на протяжении около 8 в. представляла узкую тропу, которая только благодаря искусственным сооружениям имп. Адриана сделалась доступною для повозок: это так называемая Скаронская скала, с которой, по преданию, Скарон сбрасывал в море проходящих, пока не был сам сброшен Пелеем. Теперь здесь проходит шоссе и железная дорога. Из городов М., кроме Мегары с ее таинью, известны на западном берегу гавань Пага (Пага) и Эгросена (А. релена) — город на сев. зап. углу М., временами носивший самостоятельное политическое существование, в союзе с некоторыми беотийскими городами, с которыми его сохраняли и по настоящее время. Жители М. в древности были особенно утонченными, грубыми и невежественными, тиринскими и аргонскими, в часто служили предметом остроумных афинских комиков, но отличались трудолюбием и считались хорошими моряками. Ср. Heinebach, «D. alte Megara» (1825); Forchhammer, «Halkyonia» (B., 1857); Schirring, «Umwandlung d. megarischen Meerbusens» («Zeitschr. f. a. l. Erdk.», N. F. XVII); Bursian, «Geographie Griechenlands» (B. I, 1862); Lebeque, «De oppidis Megaridis»; Lohmeyer, из «Ephemer. Arch.» (1887 г. и 1890 г.), в Ф. 102, там же.

Мегарская школа диалектической философии — основана учеником Сократа, Эвклидом. См. Греческая философия и Эвклид Мегарский.

Мегасоень (*Megascops*) — географ, историк и бытописатель Индии, IV — III в. до Р. Хр., современник Селевки Никатора (355—350 г. до Р. Хр.). По поручению царя М. собрал на месте множество сведений об Индии, частью как очевидец, частью со слов индийских браминов и надала их в сочинении из 4 книг: «Индия» (*India*). После Непира М. древнейший свидетель о землях Ганга и Инда, со времени Александра Вел. и особенно Селевки вошедших в политические и торговые сношения с греками и ставших предметом ученых изысканий. Сочинение М. утрачено, но обзор его, довольно обстоятельный, дает Дидор (II. 35—42); многочисленные из него выдержки содержатся в «Географии» Страбона, особенно в V кн., в «Истории похода Александра» и в «Индии» Арриана, у Авиана, Элиана и др.; все это в виде отрывков издано Шванбеком (Бонн, 1846), с примечаниями — К. Мюллером (Лпд., «*Fr. hist. Graec.*», II, 397—439). М. — гораздо больше словоохотливый рассказчик, а не историк: он описывает нравы Индии, устройство поверхности, обильное орошение, богатство и своеобразие тамошней флоры и фауны, население, с племенными отдельными народами, физические особенности, законы и нравы жителей. На ряду со множеством точных и новых для своего времени сведений М. охотно сообщает баснословные рассказы о странствованиях по Индии греческого Вакха, превращенного в насадившего гражданственности в Индии, строителя первых городов, первого законодателя и судью индусов, врачевателя и дара. Другим благодетелем индусов, тоже из греков, тамошние мудрецы называли, будто-бы, Гиракла; выставил его строителем Палибоури, очистителем суши и вывел от чудовищ, основателем многих из числа царств, на которых впоследствии делилась Индия. Ср. Schwanbeck, «*M. India*» (Бонн, 1846).

Мегатерий — вымершее ископаемое животное из отряда неинозубых, остатки которого часто встречаются в ледниковых отложениях Южной и отчасти Сев. Америки,

откуда в музеях Зап. Европы и Америки имеются несколько полных его скелетов. Наименшая отчасти ныне живущих львице (тигродов), М. резко отличался от них своей величиной, достигая 6 м. в длину и 2,5 м. в высоту, т. е. равнялся по величине слону, которого он превосходил, однако, массивностью костей таза и задних конечностей. Длина бедренной кости М. едва вдвое превышает ее толщину, а хвост развит до того, что мог служить опорой громадного туловища. Передние конечности значительно толще, а сильно развитые ключица давали им весьма поворотливыми. На передних ногах было по 4, на задних — по 3 пальца, из которых средний был вооружен длинным когтем. При ходьбе М. ступал не всей подошвой, а только концами пальцев и чере-



двигался чрезвычайно медленно. Голова М. была чрезвычайно мала по сравнению с туловищем и особенно ничтожно помещение для мозга. Рот усажен цилиндрическими четырехсторонними коренными зубами, тогда как клыков и резцов совсем не было. М. в близкой ему форме — животного травоядного, питался по преимуществу листьями, обвивая их на высоту своего роста и при случае становясь на задние ноги и опираясь на хвост, охватывая передними ногами деревья и ломая их или вырывая с корнем, чтобы воспользоваться листвою. М. существовало недолго и вымерло, не оставив потомков, хотя родственники им формы близки и до сих пор встречаются в Южн. Америке. Весьма близко к М. стоят жившие с ним совместно и одновременно мамонты и ледниковые, отличавшиеся от М. формой зубов и количеством пальцев на ногах.

Мегашиле (Megashile) — род перепончатокрылых насекомых из семейства пчелы (Апиде), группы одиночных пчел (Апиде scitulae). Голова очень широкая, верхняя челюсть с 4 зубцами, нижняя у самки короткая, лопатчатая, у самца более длинная и почти прямая; брюшко покрыто густыми волосами, у самки обыкновенно плоское сверху, у самца выпуклое и сзади загнутое вниз. Для собирания пыльцы служат волоски на нижней стороне брюшка; ноги для этой цели не приспособлены. Самки для постройки гнзды вырывают из земли кусочки листьев, свертывают их и делают из них 6—8 пчелосткообразных ячеек, несколько сдвинутых друг к другу. Гнзда помещаются в норках, под корой, в щелях, ходах насекомых, прогрызенных в деревьях и т. д., наполняются медом и в них самки кладут по яйцу. Известно около 150 видов, водившихся во всех частях света. Попадаются на пшвах чернолох, мотыльков и т. п., а также на старых столбах, стинах и т. п., где строят гнзда. М. ceptholatis L. черного цвета с пепельно-серыми волосками, брюшко с 4 отчетливыми прерывающимися у самки блыми, у самца желтоватыми поперечными полосками, волоски, служащие для собирания пыльцы, буроватые, длина 7—11 мм. Обыкновенно появляется в мае и июне. Ячейки строят из окружающих ортвов листьев шиповника. Н. К.

Мега-Латувь (Jean-Claude Hippolyte Mege-Latouche, 1760—1826) — историк, в 1792 г. секретарь парижской коммуны, в этом качестве привлечен на соб. массе обвинен. Как противник 18 бржера, М. подвергся изгнанию и только после амнистии 1802 г. мог возвратиться во Францию. Главные его труды: «Extrait de memoires inedits sur la Revolution francaise», «Histoire de la preleude revolution de Pologne, avec un examen de sa nouvelle constitution» (1792—1796), «Alliance des Jacobins de France avec le ministre anglais», «La verite tout entiere sur les vrais auteurs de la journee du 2 sept. 1792 et sur plusieurs journees et nuits secretes des anciens comites du gouvernement».

Мегасер (Пероник; род. около 1550 г., умер 1616 г.) — писатель славянский и латинский. Ему принадлежит издание первого славянского словаря под названием: «Dictionarium quatuor linguarum, videlicet germ., lat., Illyricae (quae vulgo Sclavonicae appellatur) et Italicae sive Hetruscae» (1582), а также «Thesaurus polyglottus vel dictionarium multilingue, ex quadringentis circiter... linguis, dialectis, id est... constantibus...» (в словари вошли всевозможные слав. наречья). Из исторических трудов М. известны «Annales Sclavonicae» (Лпц. 1608—1612).

Мегинский уезд — уезд — Якутской обл. и окр., расположен на правом берегу р. Лены и по ее притокам, рр. Торт и Сох. а также по верховьям Яны пригоке р. Адаина, р. Титты. 66 инородческих родов, жителей 20080 (9850 муж. и 10230 жен.). 3 окр., из них 2 жителя — оленеводство, оленеводство и рыбный промысел и звероводство. Минераль-

ные источники, железные и серные, еще не исследованы.

Мегит (ширина ладони) — мера длины в Бирме — 16,17 см.

Мегинна (Мегинна, Мегинна) — р. Новгородской губ., Устюжского у., лев. прит. Молога. Течет из оз. Мегинна. Длина 60 в., сплавна на всем протяжении.

Мегинно — оз., Новгородской губ., на границе Боровичского и Устюжского уу. Длина 19 в., ширина 1—8 в. Озеро соединено каналом с Уверским резервуаром.

Мегмет-Али (1769—1849) — вице-король Египта, по происхождению турок из Македонии. в качестве начальника албанского отряда был послан в Египет в 1798 г. против французов; в 1806 г. был сделан пашою и назн. наместником, вице-королем) Египта. Убедившись в превосходстве европейской организации армии над турецкой, усилить также несколько озабоченный сь франц. обычаями и порядками, он ршил реорганизовать армию, прилительство к самым строгим египетской жизни в европейском духе и приступил к реформам почти одновременно с Махмудом II (см.), но с значительно большими успехом. Сам М. вовсе не получил образования; только на сороковом году жизни он с трудом научился читать, а писать не умел вовсе; тем не менее он хорошо понимал плну образования, дал хорошее образование своим сыновьям Ибрагим-паше (XII. 743) и Сиди-паше (см.), открыл в Египте много школ, типографию, газету. При проведении реформ, вызывавших недовольство в среде его подданных, даже его собственной семьи (его впуск Аббаса пашы), он прибегал к крайне жестоким, часто восточным ибраимским и даже гайским убийствам был одним из приемов его деятельности; особенным коварством и жестокостью отличается произведенное им (1811) избиение мамлюков (XI. 339). Это не мешало ему в личных отношениях, особенно с европейцами, производить впечатление доброго и даже гуманного человека; его замечательная простота в обращении и жизни, полная доступность, вовсе не напоминая о восточном этикете и прекрасно уживавшаяся с решительными отношениями к собственной власти и с громадным честолюбием, привлекали и привязывали к нему европейцев, вступавших с ним в сношения. О реформах его в армии, полиции, государственном устройстве и пр., влиявших плно сделать из Египта европейски цивилизованную страну, а также о связанных с ними финансовых хронических, почти обративших население Египта в крепостных вице-орда, о войнах его с венецианцами, греками в Турцией, о политических отношениях его с этой последней и с Европой — см. Египет (XI. 339), а также Ибрагим-паша и Турция. В молодости отличавшийся необычайной храбростью и стремившийся к великим военным подвигам, М. в зрелом возрасте мечтал о разных грандиозных предприятиях, которые прославили бы его имя в Европу и в потомстве так, он задавался мыслью о прорытии Суэ-

свого перенесения, но не решился приступить к его исполнению, опасаясь вредного влияния на самостоятельность Египта; в начале 40-х годов он предпринял целый ряд шагов для видения существенного улучшения Египта, не выходя из границей действительности: недостатка в деньгах. Финансовые неудачи были, повидимому, главной причиной его нервного расстройства, окончившагося помешательством. В 1844 г. он съехал своимъ соправителемъ Ибрагима-пашу, но последний умер до М., которому наследовал его внукъ Аббас-паша. См. Moquet, «Histoire de Méhémet-Ali» (П., 1855—1858); Prokesch-Osten, «M. Ali, Vizekönig von Aegypten, aus seinem Tagebuche 1826—41» (Вена, 1877); Ste Bevedent, «M. Ali durant ses dernières années» (из: *Revue des deux Mondes*, 1895, июль). В. В.—а.

Мегомъ—единица электрического сопротивления, равная одному миллиону омъ (см.) или сопротивлению при 0° ртутного столба длиной в 1063 км. и сечением в 1 кв. мм. Обыкновенно в каталогамъ сопротивления (см.) М. не выключаютъ, въ виду редкости ихъ применения и трудности приспособления. М. пользуются главнымъ образомъ при измерении изоляции (т. е. весьма большихъ сопротивлений), и при измерении емкостей. Для техническихъ измерений (изоляции) приготовляютъ углеродные или графитовые М., въ которыхъ сопротивлениемъ является графитовая черта, проведенная по матовой стеклянной поверхности; такие М. не обладают большой точностью и со временемъ сильно изнашиваются, для более точныхъ работъ М. приготовляютъ изъ тончайшей манганиновой проволоки.

А. Г.

Мегореній (Евграфъ Ивановичъ, род. въ 1839 г.)—проволдникъ, протоиерей-настоятель Митрофаньевскаго кладбища въ СПб. Кроетъ сборники проповѣдей: «Слова, проповѣди и рѣчи» (СПб., 1894), напечаталъ: «О златоришскомъ богослужении» (въ «Православн. Обзорникѣ», 1886), «Церковные уроки законоучителя» (1889), «Мысли святыхъ отцовъ церкви о воспитании дѣтей» («Дух. Бесѣда», 1871) и др.

Мегра—р. Новгородской губ., Бѣлозерскаго уѣзда, впадаетъ въ Бѣлозеро. Длина 40 вер., ширина на 25 в., М. пересѣкаетъ Маринскій каналъ.

Мегууръ—въ древнемъ Египтѣ женское космогоническое божество, представлявшееся въ видѣ коровы съ солнечнымъ дискомъ между рогами и почитавшееся главнымъ образомъ въ Саккѣ и Ерфенодѣ, гдѣ оно считалось супругой Тотъ.

Мегью (Генри Magnew, 1812—1887)—англ. писатель, авторъ цѣлаго ряда театральн. пьесъ, новелъ, педагогическихъ сочиненій, а также юмористическихъ (выходятъ съ братьями, Горациемъ и Августомъ). Его главное произведение—«London Labour and London poor» (1861; нов. изд. 1868), гдѣ онъ истощилъ лондонскую уличную жизнь и заставилъ обратить вниманіе на много печальныхъ ея сторонъ.

Мегюль (Etienne-Henri Mehul)—известный французскій композиторъ (1763—1817).

Уже 10-ти лѣтъ М. были органистомъ. Развитію таланта М. много способствовали оперы Глюка и его ученики. Композиторскую карьеру М. удачно началъ оперой «Кирфогие et Corradino», данной въ 1790 г. Еще большіе успѣхи нѣкая его оперы «Siralomie» (1792) и «Jeanne Hérault» (1797). Плодотворность М. была выдающаяся; но въ его 42 оперы далеко не всѣ имѣли успѣхъ. Опера, наиболее прославившая М. на сценѣ Франціи, такъ и вѣкъ ей предѣла—«Joseph» (1807). М. пробовалъ свои силы и въ симфонической музыкѣ, но неудачно. Онъ былъ инспекторомъ парижской консерваторіи. Биографы М.—Viellard (П., 1869), Quilguy (П., 1818). Н. С.

Медановичъ (Даніилъ Медановичъ, 1819—1882)—сербскій публицистъ. Въ 1843—49 гг. редактировалъ газету «Напредакъ», но издание было прекращено, а М. былъ приговоренъ къ годичному заключенію въ крѣпости. Съ 1861 г. М. издавалъ «Српски дневникъ»—политическую газету, съ беззаботническимъ приложениемъ «Седмица» (Новый Садъ). Его труды: «Повѣстница србскогъ народа од најстариј времена до године 1850» (Новый Садъ, 1851—54) не пользуются довѣріемъ изъ-за отсутствия исторической критики.

Медановичъ (Милорадъ Медановичъ)—сербскій писатель и историкъ Черногоріи, былъ секретаремъ черногорскаго князя Даніила, издавалъ въ 1861 г. въ Землинѣ «Войсводневну», газету, но издава въ то же году было запрещено; затѣмъ онъ издалъ исторію Черногоріи («Повѣстница Црногора», Землинъ, 1860) и «Живот и обичаји Црногораца» (Новый Садъ, 1860).

Медаль (франц. medaille, отъ итал. medaglia, лат. medallina)—металлическій знакъ, обыкновенно круглый, рѣже овальный, квадратный или др. формы, съ выпуклыми изображеніями въ память о какомъ-либо событіи или лѣтѣ, а также съ религиозною или нравоучительною цѣлью, для выраженія какого-либо чувства, для шутки, сатиры и т. п. *Медальонами* назыв. М. самыхъ большихъ размѣровъ, а изъ античныхъ монетъ—монеты наибольшаго размѣра, хотя эта величина едва достигаема: средняго размѣра монѣтишки М. въ М. принадлежатся еще *жетоны* (XI, 903). М. чеканятся съ двухъ сторонъ, изъ которыхъ одна назыв. *лицею* (въ нумизматическихъ описаніяхъ—avers), а другая—*оборотною* (revers). На лицевой сторонѣ помѣщаются главнымъ образомъ изображенія, преимущественно портреты лицъ, игравшихъ важнѣйшую роль въ событіи, отмѣняемомъ М.; самое же событіе обозначается на оборотной сторонѣ М. разн. надписью, въ связи съ символами, аллегоріей или прямо какъ оно было. Встрѣчаются и М. съ портретами или аллегоріями на обѣихъ сторонахъ; у М. перваго рода лицевая сторона считается ты, на которой изображены лица, игравшія въ данномъ событіи первенствующую роль, у М. же втораго рода для опредѣленія лицевой и оборотной стороны вѣтъ точнѣе правила. У М., у которыхъ на одной сторонѣ аллегорія, а на другой—надпись, лицевую сторону считается втораю у М., имѣющихъ надписи на обѣихъ сторонахъ,

лицевая сторона определяется тем надписью, которая выставляется на вид сущностными сторонами предмета М. Древними грамотами совершенно чуждо было современное понятие о М. Особенно выдающиеся события иногда служили поводом к выпуску монет необычной формы и особой чеканки, но они поступали в обращение, а не были значены исключительно памятником. Так напр., на специальных монетах часто увековечивались победы на играх. При римских императорах являлись большие бронзовые, серебряные и золотые М., часто снабженные шаровидным бордюром, не имевшим уже характерной формы монеты (хотя достоинство таинств М., как монеты, обыкновенно давало отпечатались), и служивших, повидимому, знаком благополучия или раздаваемых в дар. Средневековья долго не знала М. Лишь в 1890 г. в Италии впервые появляются монеты, изготовленные исключительно для увековечения исторического события, это—М. Франческо Каррары за завоевание Падуи. О дальнейшем распространении М. см. Медальное искусство Позже, особенно в XVIII ст., большое распространение получили попытки выпускать целые серии М., не на современных темы, а с целью изображения исторической преимущественности событий или лиц. С XVIII—XVIII стол. дошло до того в большое число сатирических М. Так, например, славная война дала повод к появлению целого ряда сатирических М., выбитых в Германии, Дании и Швеции не государственными учреждениями, а частными лицами. Многие из них имеют непосредственное отношение к России: на поражение русских при Нарве были выбиты три сатирические М. На лицевой стороне одной из них изображен Петр Великий, в горностеиной мантии и царской шапке, гнувший руки над онемев стрелявшими у его ног морями, из которых бомбардируют Нарву, над ним крупными буквами: *Rex assidabat ipse* (Петр сидит у орудий).

В России наиболее древнюю М. некоторые считают поступивший в коллекцию гр. И. И. Толстого свинцовой кружочки, величиною в четвертак; на лицевой стороне его, в кругу из шариков, голова в короне, как на псковских денгах; из надписей Д. И. Прозоровский, ссылаясь на отчеты («Записки Импер. Русск. Археологического Общества», под. серия, т. II, вып. 2 СПб., 1886), выводит заключение, что этот единственный образец древне-русской исторической М. относится к 1426 г., был изготовлен для веча, на котором был утвержден закон для денежного чекана, и, в качестве вичевого акта, должен был поступить в дар (вечевою канцелярию) для хранения с прочими актами. До нас дошло только одно М., выпущенный Александром I в 1805 г. и отмеченный ситемическим, изготовленным в Швейцарии (сер. А. Карвинский, «О М. царя Дмитрия Иоанновича», М., 1889). Изображена М., выбитая на избранном московским царем коронником Василием (описана у гр. Гуттен-Чапского: «Удальники, великокняжеский и царский деньги древней Руси», 1875). При Петре Вели-

ком на разные события были выбиты ряды М. Особенно большое распространение чеканки М. получила при Екатерине II. В 1772 г. были учреждены для медальности комитеты, для изображения в ряды М. истории России со времен Петра Великого. На одной из этих комитетов, состоявший из гг. М. М. Щербатова, М. М. Хараскова и А. А. Нартова, предложено было описать М. ранее уже отмеченными, выбрать и описать все исторические события, подлежащие увековечению, второй комитет, состоявший из гг. И. Я. Штедлина, живописца Гавриила Комова и медальера де Виллерса, должен был, основываясь на материалах первого комитета, проектировать рисунки М.; подписи должны были составляться в соединенных заседаниях обоих комитетов, а законченные проекты М. поступать на утверждение императрицы. Деятельность этих комитетов отчасти не пошла далее проектов (сер. ст. Артемьева в «Записках Археологического Общества», т. III), но можно показать, что они были изготовлены две серии М., выбитые при Екатерине II. Одна серия (8 мед.) предназначается русским великим, царям, императорам и императрицам с соответствующими надписями на оборотной стороне. Продолжающая эту серию М., начиная с импер. Екатерины II до имп. Николая I, сданным впоследствии. Вторая серия исторических М., начатая по повелению Екатерины II, должна была охватить всю русскую историю, но остановилась на Ярополке. Всего М. 94: из них 22 посвящены князю Рюрику, Лицевою стороною у этих 23 М. служить покаянный портрет Рюрика, на оборотной—изображение того или другого события его княжения. Так, напр., на оборотной стороне первой М. изображен парад у постели больного; сверху на картуше слова: «смерть Рюрика собою», а внизу надпись: «святиица Гостомысла. 860 г.». 27 М. имеют изображение Игоря, 36 М. относятся к событиям княжения Ярославича. Из XVIII ст. законодательство наше начинает регулировать порядок изготовления М. Сенатским указом 6 декабря 1728 г. разрешено изготовлять для частных лиц М. по прежде сданным штемпелям, но если кто пожелает делать вновь циркулярные, о том докладывать в сенат. Указом 26 февраля 1767 г. и 4 декабря 1787 г. предоставлено частным лицам выбивать М. без Высочайшего утверждения, а законами 1814, 1837 и 1840 гг. предоставлено частным лицам приготовить чеканы и выбивать по ним всякого рода М., включая монетного двора. По действующему законодательству (ст. 53 и 54 Монетного устава, Св. Зак. т. VII, изд. 1893 г.), монетный двор изготовляет М. по рисункам, утвержденным: 1) при заказах правительства—Высочайшей властью, 2) при заказах обществ и учреждений—подлежниками министрами, 3) при заказах частных лиц—цензурой. Золотые и серебряные М. изготовляются 990-ой пробы.

М. выбиты по поводу современных событий, являются для истории очень важными вещными памятниками. Особое значение имеют

античные М., а также западноевропейские М. XVI—XVII вв. Если бы все сочинения историков попались, значит Гиббон, то было бы достаточно М., надписей и др. памятников того вида, чтобы познакомить нас с путешествиями Адриана; некоторые факторы мы сохранили по аналогии без помощи надписей и М., часто служивших единственным материалом для историков. Следует остерегаться поддельных и поделочных М. обильных. Не всегда можно поддаться на один М., особенно новый. Известно, что при Елизавете II были выданы М. на взятие Константинополя, которое не существовало; существовать М. Наполеона I с надписью: *l'arrête à Londres*, также выданные записки, из ожадания успеха несостоявшейся булонской экспедиции.

Наградные М. первообразом которых являются медалионы римских императоров, возникли очень рано. Густав-Адольф, после сражения под Нирнбергом (1632), пожаловал офицерам своей армии золотые М. для ношения на шею на золотых цепях. Награждение М. за гражданские заслуги встречается впервые при польском кор. Станислав-Августе (1792) и при Людовике XVI (1786), причем на М. означались имя и заслуги лица, которому он пожалован. В конце XVIII ст. устанавливаются для нижних чинов особые знаки отличия в виде М. В 1788 г. Пьер-Пьер учредил для них *Médaille-Etren-Medaille*, пожалование которой было сопряжено с прибавкою жалованья; затем подобны же М. учреждены в Пруссии и в др. государствах. Франц. *médaille militaire*, установленная для нижних чинов за военные отличия, жалуются и генералам, как высший военный знак отличия. В России с глубокой древности было, по-видимому, в обычай жаловать монеты, в знак благодарения. В народных преданиях о богатырях вел. кн. Владимира упоминается об. Александр с золотой гривною. Летописи, рассказывая об убийстве Глеба (1015 г.), говорят, что любимый отрок его Георгий носил на шею золотую гривну. Точные данные об обыче русских государей жаловать за отличие или за знак благодарения золотыми монетами (в летописях и актах — *золотым денгом* или просто *золотые*) восходят к XV в. Так, в 1460 г. вел. князь Иоанн III. за награду мужества, выказанного участниками против казанцев, присылал им 2 раза по золотой денгу. Пожалованные денги пришивались на рукавах и шапках и носились как знак отличия. Нередко денги были только золочеными, разной величины, с изображением: для знатных — лица государя, для прочих — св. Георгия. Жалование зол. денга за отличие продолжалось до конца XVII в. еще в 1696 г. их получали участвовавшие в покорении Азова, особенно своему званию: главнокомандующему бегину Шену пожалован золотой в 13 червонных, городовым стрельцам и пикарам — по золотой копийке. Первый случай изготовления наградной М. не в виде монеты и с именем пожалованного (генерала Апп. Шенникова за Троицкий поход) относится к правлению царевны Софии. При Петре I чека-

вились и жаловались войскам М. в память победы над неприятелем; неизвестно только, все ли они назначались для ношения в виде знака отличия, или же некоторые давались для хранения, в память оказанных подвигов. Всего отчеканено при Петре Вел. 25 тысяч М.: первая из них — на победу при Оресте-рфе (1701), последняя — на победу при Гренгаме (1720). В 1723 г. доским казначей пожалованы серебряные М. за участие их в войне со шведами. В последующие царствования были жалованы М.: 1737 г. — за взятие Олакова, 1769 г. — за победу при Франкфурте. Особое распространение получило жалование М. при Екатерине II. Помимо М., жалованных участникам побед или походов, установлена была в 1786 г. М. для награждения ниж. чинов за геройские подвиги, прослуживших более 3 лет сверх установленного для этого рода войск 15-летнего срока. При Екатерине II вошли в обычай жаловать М. и за не-военные заслуги, так М. носились на шею, и на них отчеканено имя того, кому он пожалован. По-видимому, он жаловался только лицам, которые не состояли на государственной службе и не могли быть награждены орденом или чином. М., с именами пожалованных, жаловались и лицам, принадлежавшим к иррегулярному войску. В текущем столетии продолжается обычай устанавливать наградные М. по случаю разных побед или за участие в походах, были случаи установления М. и по поводу особенно выдающихся гражданских событий (М. за участие в деле освобождения крестьян). Важнейшие из М. этого рода изображены на табличке (знаки отличия и ордена, приложенной к XIII т. настоящего Словаря. Помимо М., жалованных участникам отдельных исторических событий, на основании правил, особо для каждой медали устанавливаемых, существует еще ряд медалей, жалованных за заслуги и отличия в обыденной текущей жизни, право на получение таких М. определяется особыми правилами. Сюда относятся знаки отличия ордена св. Анны, установленный знак награды для нижних воинских чинов, официально, впрочем, причисляемый не к М., а к орденам, и ноющий свою самостоятельную думу (XI. 229). Он состоит из серебряной вызолоченной М., с изображением орденового знака (см. № 58 вышеуказанной таблички). Пожалование знака ордена св. Анны сопряжено с назначением единовременной денежной суммы, от 10 до 100 руб. Этим же знаком, но без банта из орденовой ленты и без денежной выдачи, награждаются лица безупречно прослужившие 10 лет на сверхсрочной службе, в должностях фельдфебелей, вахмистров и старших унтер-офиц. стрелковых рот, в кадрах или батальонах. Для унтер-офицеров установлены еще сереб. и золотые М., с надписью: «за усердие», для ношения на шее или в лацкане. Имя Александра, деда М. на *германский ленте* с надписью «за храбрость» (№ 35 в 42 табл.) награждаются с 1878 г. нижние воинские чины за подвиги мужества, оказанные при исполнении обязанностей пограничной службы. М.

этой существует 4 степени. золотая с бантомъ въ деловую ленту, золотая безъ банта, серебряная съ бантомъ и серебряная безъ банта. Награждение М. съ надписью «за храбрость» сопряжено съ назначеніемъ добавочнаго жалованья съ льготными правами на пенсию и иждивеніи др. преимуществъ. Нижне чины поземельскихъ и поземельныхъ командъ и полицейские урядники, которые, прилуча безпрочно не менѣ 5 лѣтъ, остаются на службѣ, награждаются серебряною М. на аннинской лентѣ съ надписью: «за безпорочную службу въ воинскихъ, прослужившіе лѣтъ еще 5 лѣтъ пользуются правами ионения пожизненной М. и по оставленіи службы. Аналогичныя правила установлены для таковой же серебряной М. съ надписью: «за безпорочную службу въ торговою службу». Ополочные, портовые и полицейскіе (въ столицахъ) надзиратели, браднейстеры, городоые и проч. нижне чины полицейскихъ и пожарныхъ командъ, за особо выдающимся заслуги, могутъ быть награждены золотой с серебряною М. съ надписью: «за усердіе» (№ 40 таблицы) для ионения на шеф. первая — на владимирской, вторая — на аннинской лентѣ. Наменцы, М. жалуются и за неслужбенымъ отлвие. Лица всѣхъ состояній за подвиги челоѣчества, совершенные съ опасностью собственной жизни, но не подходящие подъ дѣйствіе орденскихъ статутовъ, награждаются серебряными М., а за особые подвиги или за спасеніе иждивенцевъ лицъ съ особою опасностью — золотыми М.; тѣ и другія съ надписью: «за спасеніе поименованныхъ» на владимирской лентѣ (№ 39 таблицы). Особая М. установлена для награжденія дѣлающихъ наставниковъ (золотая) и учителей (серебряная), за 10-лѣтнее безпрочное исправленіе должности по своему званію, для церковныхъ старостъ, избранныхъ на 4-е трехлѣтіе, для волостныхъ старшинъ за безпрочное 3-лѣтнее исправленіе должности или за особая заслуги, для лицъ отличившихся своею дѣятельностью на поприщѣ народнаго образованія, промышленности и т. п. М. этого рода (надписи: «за усердіе», «за полезность») и правила, опредѣляющія условія и порядки награжденія ими, разнобразны. Въ видѣ общаго принципа, закономъ 9 мая 1872 г. установлено правило, что награжденіе М. испрашивается въ слѣдующей чинственности: нагруднымъ серебрянымъ на станиславской лентѣ, на аннинской лентѣ, шейнымъ серебрянымъ на станиславской лентѣ, на аннинской лентѣ, на владимирской лентѣ, на александровской лентѣ и на андреевской лентѣ. Важнѣйшее изъ этого правила допущено для купеческихъ и почетныхъ гражданъ, которыхъ представляютъ удостождать прямо золотыя М. для ионенія на шеф. Лица, пожалованныя М., вѣдны отъ гласныхъ наказаній (съ 1845 г.). Почетнымъ гражданамъ и купцамъ, являющимся золоту М. на андреевской лентѣ, могутъ быть испрашиваемы за неслужбенымъ отлвие орденъ. Въ представленіи о награжденіи М. жакъ

за подвиги 4-го и 5-го классов, так и за другие заслуженные отличия, поступать на подлежащих чинах и чинах, которые вносят их в конинте о служб чинах гражданского в. домства и о наградах (XV, 843) откуда они переходят на Высочайшее благоволение. Ученые казаческого ври, киргизы и другие азиатские отдаленных военных округов, за подвиги мужества, как во время военных действий, так и в скватках с нарушителями общественного порядка, награждаются М. непосредственно властью командующих войсками военных округов, на основании особых пригов. С вожатыми М. за не служебные отличия возмещается в пользу учебных военных: за серебряный М. — по 71¹/₂ руб., за золотой — от 80 до 60 руб., а за М. украшенную бриллиантами — 150 руб. Из этого сбора освобождаются лица, жалующиеся на спадение погибавших, за др. человеколюбивые подвиги, за труды по народному образованию и за некоторые др. отличия. Лишение пожизненных М. допускается лишь по суду, в том же порядке, как и лишение чинов и орденов. М., присужденным учебным заведениям и учебным учреждениям и обществам, предназначаются не для ношения, а для хранения.

Литература. «Собрание русск. М., изд. по Высоч. повелению Археологической комиссии» (СПб., 1849—60), труды Ю. В. Иерона (XII, 772), сочинения, указанные при ст. Мадальерное искусство, общин нумизматических описания (см. Нумизматика). А. Я.

Медальерное искусство — искусство гравирования штемпелей для чеканки монет и медалей, или любых форм для их отливки. Последний способ приготовления монет употреблялся в древности только в Италии, в V—III вв. до Р. Хр., а затем так же в XV—XVI вв. по Р. Хр. Как в древности, так и в эпоху Возрождения из нему прибегали исключительно ввиду невозможности при несовершенных технических приемах того времени, отчеканить монеты и медали в очень больших, требовавшихся тогда формах. За исключением италийских народов, мы видим в древности вездь для изготовления монет употребляли чеканку, а не отливку. Древнейшая из всех существующих монет, лядийская, выбитая в начале VII в. до Р. Хр., уже сделана посредством первого способа. До нас дошли штемпеля, служившие для выбивания монет только с I века нашей эры, да и то гальские, а не греческие. Большинство их из жести иди из лиши чьюгунные из стали, которую мы видим в исключительно употреблении для этой цели только во времена римских императоров. Микроты первого металла, употреблявшегося, конечно, и для матриц греческих монет, по крайней мере древнишаго периода, обуславливала быстрые стирания штемпелей и необходимость частой их замены, чьм и объясняет и колоссальное количество дошедших до нас разновидностей древней монеты даже одного в того же типа. М. искусство стояло в древности, как и еще и в наше время на одной высоте

сь современными ему другими отраслями графических и пластических искусств. У греков IV в. до Р. Хр., бывший эпохой высшего развития художественного творчества, были также и весьма великие медальеры. К сожалению, греческие писатели не сохранили для нас имен исполнителей превосходных античных произведений М. искусства, которые еще основатели науки истории древнего искусства, Виллельмиз, сило приравнивали к лучшим произведениям греческой пластики. Только монеты, преимущественно сицилийские, подписанные именами медальеров, дают нам возможность знать кое-что о них. В Сиракузах наиболее знаменитыми медальерами были Кимон и Эпиклет, работавшие во время тирании обокон Доникиев. Как называлось у греков М. искусство, а равно и лица, посвятившие себя ему—остаются неизвестными. Причиной умозачия о том древних писателей, как догадывали, было то обстоятельство, что в Греции это искусство никогда не составляло отдельной художественной отрасли, во имя замывались примеры на драгоценных камнях, убои. За то нам известно, что у римских медальеры носили название *aesarii* монетаче, и при каждом монетном дворе составляли особую корпорацию, во главе которой стоял *praefectus*. По большей части это были рабы, некоторые же—вольноотпущенные. Не смотря на весьма высокую степень своего мастерства, по крайней мере в античности эпохи, при цезарях, медальеры не пользовались в Риме тем почетом, какому они были удостоены у греков; на них смотрели здесь, как на простых ремесленников, и не одна из дошедших до нас безличных римских монет не носит на себе подписи художника. Особенности древних монет, сравнительно с современными, составляют высокий рельеф или галовы, приближенный в настоящее время только при чеканке металлов, и неправильная форма монетного кружка. Рельефы монет, хотя и значительно уступают греческим в художественности типов, однако, в отношении округленности их и барельефа, которыми исполнены их типы, являются столпами гораздо ближе к современным, чем к греческим. Древние не чеканили вовсе монет, т. е. памятных, изображавших форму монет, предназначенных специально увековечивать известные события или портреты знаменитых людей. Для таких целей греки, а равно и римляне, применяли самые типы ходячих монет, что и делает столь интересными и важными, в историческом отношении, собрание и исследование греческих и римских нумизматических памятных монет. Не смотря на простоту приемов монетной чеканки у древних, им удавалось выбивать монеты как чрезвычайно малого размера (до 3 мм. в диаметре, каковы напр. афесские гемистатеморены в $\frac{1}{2}$ обода), так и очень большие (до 55 мм. в поперечнике, напр. золотой царя Евкратиды, в 20 статиров). Монеты еще большего размера не чеканились, а отливались. Таким образом, известны также денулеи, 116 мм. в по-

перечнике. Особенность древнейших монет—четыреугольное углубление неправильной формы на реверсе, произведенное острым шипом нижней матрицы, которые при ударе золотком по верхней матрице, носившей тип, возникали в монетный кружок, и держали его неподвижно при последующих ударах мастера. Такой способ фабрикации мы находим в монетах VII—V в. до Р. Хр. В нумизматических памятниках греческих колоний Южной Италии из этого времени употреблялись выпуклые типы на лицевой стороне и вогнутые на задней. Это достигалось чрез чеканку штемпелями, имевшими для аверса вогнутый, а для реверса выпуклый тип. При этом реверсный тип обыкновенно повторялся на лицевой стороне, но в вогнутом виде, хотя встречаются также монеты, имевшие на обороте изображение, совершенно отличное от лицевое. Упомянут. М. искусство началось в Греции в начале III в. до Р. Хр., затем и продолжалось, хотя в весьма медленном, но непрерывном, вплоть до разрушения византийской монархии, в 1463 г. В западной римской империи падение М. искусства обнаруживается уже в нумизматических памятниках II в. по Р. Хр. Во все продолжение Средних веков до начала возрождения, в XV в., в западной Европе М. искусство стояло чрезвычайно низко. Изображения на средневековых монетах делались всегда самыми плоскими рельефами, который требовал тонкую, бликообразную форму самой монеты. Исключение составляют только так наз. брактеты германских государств XIV в., снабженные изображением лишь на одной лицевой стороне, полученных посредством тиснения тонкого серебряного листа на свинцовой подложке. Изображения на брактетах очень часто весьма выпуклы, но такой же грубой, варварской работы, как и на монетах. В Средние века, точно также как и в более отдаленной древности, не было отчуждения ни одной монеты. Первые произведения этого рода относятся к самому концу XIV в. Они были исполнены в Падуе, в 1390 г. для герцога Каррары, неизвестным художником. Существуют также венецианские медали 1393 и 1417 гг. Тем не менее, основателем современного нам медальерного искусства должно признать живописца Витторио Пизано, более известного под именем Пизанелло—медальера, работы которого впервые получают характер памятных искусств, а не ремесла. Первая медаль, им отличая, была сделана для предпоследнего византийского императора, Иоанна VIII Палеолога, которого Пизанелло видел на фирматской собор в 1397—1439 гг. За Пизанелло следовали, в XV—XVI вв., ряд других медальеров, быстро движущих вперед свое дело. В их числе наиболее знаменитые: Джованни-Мария Помеделло, Леоне Леони, Дьякопо Тренцо, Пасториньо ди-Сенна, Спиридио ди-Мантова Бенвенуто Челлини, Аннибале Фонтана, АLESSАНДРО Витторио и Франческо Луриана. Произведения этих художников, видя зата в бронзы, свидетельствуют о значительном изучении ими антиков. А жаль,

натуры. Из Италии вновь возродившееся искусство распространялось по южным странам западной Европы, но в самой Италии продолжалось на высоте очень недолго. Уже с XVII в. произведения итальянских медальеров утрачивали художественное достоинство и постепенно становились продуктами ремесла. Во Франции М. искусство процветает с XVI в. почти до конца XVII в. Наиболее выдающиеся французские медальеры этого века — Виллемиз Давид и Варемь. В Германии, в XVI в., лучшими мастерами по развешиваемой части считались признаны Генрих Рейнхарт Фридрих Геленгер, знаменитого живописца и гравера. Но и в Германии М. искусство процветало очень недолго, и во времена тридцатилетней войны снизилось на степень ремесла. В России древнейшие монеты великих князей Киевских, Владимира св., Святослава и Ярослава Мудрого, были гравированы византийскими медальерами. Затем чешанка монеты в нашем отечестве совершенно прекратилась в начале XI в., что, разумеется, повело к полному забвению у нас М. искусства. Остается неизвестным, откуда брались медальеры, давшие матрицы для русских великокняжеских и удельных монет XIII—XV вв. При Иоанне III были выпущены из Италии известнейший антиквист и зодчий Аристотель Флорентини, который занялся также и гравированием монет. Все русские монеты до Петровского времени гравированы чрезвычайно грубо и антихудожественно. Только при Петре появились впервые монеты вполне круглые и отливные, а не изливные работы; ее выдающимися мастерами были из-за границы медальеры того времени. Наконец, при Екатерине II было обращено внимание на художественность изготовления монеты и медали, и в 1764 г. основан особый медальерный класс в Императорской академии художеств. Здесь первым профессором М. искусства был француз Пьер-Луи Вернье. В царствование Екатерины II и Павла I особенно известны и пользовались у нас медальеры Гассы, Леруа и Леберехт. Ученицей последнего была императрица Мария Февдоровна, готовившая, между прочим, штемпель для коронационной медали Павла I и медали Александра I с надписью «Избранная народом». При Александре I, равно как и при Николае I наиболее выдающимися медальерами были гр. Ф. П. Толстой, исполнявший роль медальера с аллегорическими изображениями событий Отечественной войны 1812 г. и умиротворения Европы Александром I. К сожалению, техническое выполнение не всегда соответствовало достоинству его композиций. Затем, среди русских медальеров прошлого времени выдающиеся положение занимают П. П. Уткин, работавший в 1831—52 гг., и В. В. Алексеев, бывший (с 1871 г. последние) профессором М. искусства в Имп. Акад. Худ., в которой, при введении нового устава, в 1884 г. была, по предложению, закрыта медальерный класс. На Западе Европы тогда, и в начале десятилетия, был тому назад М. искусство успело опять занять подобающее ему место в ряду других художеств. Часть основания со-

временной школы медальеров принадлежит французскому Шамедену. Его последователи и ученики, Шаню, Ротт, Вогте, Дабюа, Верно и другие, вполне усвоили себе его манеру — очень низкий барельеф, — но приняв все же бывшее реалистическое направление, которое вообще сдвинулось к юнним у современных французских художников. Замечательнейшими среди медальеров настоящего времени могут считаться также Р. Отто из Берлина, работающий в манере общей и выемки медальерами. Джон Пинчс из Лондона, Франческо Бьянки и Филиппо Сперанца в Риме; особенно громкой известностью пользуется вискский придворный медальер Антон Шарф, работающий отчасти в современной французской манере, но выказывающий в своих произведениях много самостоятельности и изобретения. Среди русских медальеров в настоящее время наиболее искусными можно признать А. Ф. Васильевского, ученика Рота. Обращаясь к техническим приемам, посредством которых получается нужный для чеканки монеты или медали штемпель, следует заметить, что художники прежде всего изготовляют карандашным рисунком задуманной им композиции и затем приступают к выемке модели по этому эскизу. Типично обыкновенно производится на грифельной или деревянной доске из надлежащего материала (сталь, натуральное дерево или воск (сине и шодег) или из глины, при чем употребляются тонкие, деревянные, заостренные палочки различной величины. Величина выемленной модели должна быть в 3 или 4 раза превосходить формат предполагаемой медали. Лепка делается всегда с натуры, когда это возможно. Когда восковая модель готова, с нее отливается гипсовый слепок, передающий рельеф модели в обратном, волеутом виде. С такого слепка, в свою очередь, делается слепок из так наз. жесткого чугуна. Последняя операция весьма delicate, так как требуется, чтобы оставил чугуна познания, ему хорошо ложиться в форму и воспринимать все ее мельчайшие углубления и выпуклости формы. Ввиду затруднительности иметь всегда в своем распоряжении чугуна, обладающий требуемыми свойствами современные медальеры прибегают, вместо отливки из чугуна, к выемке пластическому освещению идиного слепка с гипсовой формы. Получив последний, они его выемляют для придания ему большей твердости. С такой выемкой модели делают маточник или матрицу из стали, формат которой вполне соответствует проецированной монеты или медали. Для уменьшения в 3 или 4 раза модели употребляются особые гравировальные машины, действующие автоматически, рычаговыми. Принципы устройства этих машин тот же, что и пропорционального дилатационного циркуля. Подобными машинами уже употреблялись во Франции в конце прошедшего столетия, но в настоящее время они значительно усовершенствованы. Однако, не смотря на сравнительную отечественность этой работы, художнику постоянно бывает необходимо проходить грабительством изгнанный, полученный при помощи машины Изображение на последнем, сд

данной из нержавеющей стали, представляет самую медаль визитной точки, т. е. выделывает медаль. Затем приступают к закаливанию маточника. Для предупреждения возможных окислений стали при накаливании, последнее производится, обернув маточника кожей и поместив его в герметически закрытом ящике, спущенная кожа не дает воздуху доступа к поверхности стали и чрез то предохраняет ее от окисливания. Закаленный таким образом маточник употребляют для выделывания матрицы или штампа, долженствующего служить для чеканки самой монеты или медали. Для этого берут точеный цилиндр нержавеющей стали, представляющий в поперечном разрезе приблизительно величину изготовленной медали, и на этот цилиндр, помощью парового балансира, надавливают маточник. Вся операция требует иногда до 200 последовательных ударов балансира, так как при повторении ударов маточника матрица закаливается, делается жесткой и больше не принимает отпечатка. Поэтому во время операции приходится отпустить ее чрез накаливание. Полученная описанным способом матрица уже непосредственно употребляется для чеканки монеты и медали. Когда она старается от работы, приготавливают другую матрицу тем же самым маточником. В том случае, если медаль должна иметь очень значительный рельеф, пользуются еще тем наз. предударом, т. е. второй матрицей, представляющей особенно выдающиеся части первой, грубо выраженные внутри. Этот предударом подготавливается медальный кружок для восприятия высшего рельефа. По вынуты медали из-под балансира удаляют с медали излишки металла, образующиеся вследствие зазора существующего почти всегда между матрицами и металлами. Для серебряных и медных медалей принято также полимирование, которое уничтожает блеск металла, препятствующий хорошо различать детали медали. С этой целью для серебряных медалей употребляют стрижный аммоний, а для бронзовых и медных—муш, растворенный в воде. Медаль опускают в подобный раствор и затирают, пока ее накаливания, трут жесткими щетками, что придает полученный глянцевитый способ матин глянцевого, поверхность. В России, при изготовлении серебряных и золотых медалей, обыкновенно полируют под штампом. Вследствие такой полировки получается матовое изображение, эффектно выходящее на гладкой, блестящей фолье металла. Кроме того, так наз. монетных металлов, золота, серебра и меди, для изготовления медалей иногда употребляют платину, палладий, никель и алюминий, а в последние время стали также употребляться алюминий и бронза.

Литература. «Опыт о правилах мед. искусства» (СПб., 1817). И. Шлаттер, «Задачи, касающиеся до монетного искусства, сочиненный для обучения определенным при монетных дворах коллегия и титулярных юнкеров и прочих учеников в 1731 г.» (СПб., 1731). Д. И. Прохоровский, «Свод свѣдѣ-

ний, относящихся до техники и истории М. искусства» (СПб., 1884). Ю. Перескин, «Словарь медальерный и других слов на русском языке» (СПб., 1874). А. Никс, «Les médailleurs de la renaissance» (Пар., 1881—92). J. Friedländer, «Die italienischen Schatzkassen des fünfzehnten Jahrhunderts» (Б., 1882). А. Armand, «Les médailleurs italiens du quinzième et seizième siècles» (Пар., 1883—1887). Н. Bolzenthal, «Skizzen zur Kunstgeschichte der modernen Medaillen-Arbeit» (Б., 1884). J. F. Hauschild, «Beiträge zur neuen Münz- und Medaillen-Geschichte von XV Jahrh. bis jetzt» (Дрезден, 1895—1896). А. Ерман, «Deutsche Medaillente des Sechzehnten und Sechzehnten Jahrhunderts» (Б., 1894). А. Pinchart, «Recherche sur la vie et les travaux des graveurs de médailles de sceaux et de monnaies des Pays-Bas» (т. 1, Брюссель, 1858); Н. Lapage, «Notes et documents sur les graveurs de monnaies et médailles et la fabrication des monnaies des ducs de Lorraine depuis la fin du XV siècle» (Нанси, 1875). D. A. Barte, «Graveurs généraux et particuliers des monnaies de France» (П., 1867). M. Albert, «La gravure en médailles contemporaines» («L'Art», т. XXXIX, стр. 61—71). F. Mersey, «Histoire de la gravure en médailles en France» (П., 1859), etc. etc., «La gravure en médailles en France» («Revue des deux Mondes», т. XIV, стр. 401—433). J. H. Burn, «Memoir on the Roettiers» («Numism. Chron.», т. III, стр. 158—189). A. von Sallet, «Die medaillen Albrecht-Dürer's» («Zeitschrift f. Numism.», т. II, стр. 362—367), etc. etc., «Zu den Künstlerinschriften auf griech. Münzen» («Zeitschrift f. Numism.», т. II, стр. 1—9), etc. etc., «Die Künstlerinschriften auf griech. Münzen» (Б., 1871). R. Weil, «Die Künstlerinschriften der sicilischen Münzen» (Б., 1884). Erbeccano, «Stichisches Kunst auf Münzen» (Эрланген, 1892). Raoul Rochette, «Lettre sur les graveurs des monnaies grecques» (П., 1831). A. J. Evans, «Some new artist's signatures of Sicilian coins» («Numismatic Chronicle», 3 Series, т. X, стр. 235—310), etc. etc., «Syracusan Medallions» and their engravers» (Л., 1891). Hirt, «Die Steinschneidekunst» («Amalgam», издanie Bertinger, т. II, стр. 18—37), etc. etc., «Drei Metallmeister des Rheinischen Fundus und die Entwicklung der Medaillonform im Alterthum überhaupt» (Бонн, 1876). Fr. Lepoint, «Monnaies et médailles» (одна из томов изд. Кантона: «Bibliothèque de l'enseignement des beaux arts»).

А. Марков.

Медальон — собственно медаль значительного размера, выбитая из чью-либо чести или в память какого-нибудь события. В широком распространении употреблении, слово М. означает небольшой портрет или изображение какого-либо другого сюжета, писанное масляными или акварельными красками рисованное карандашом или пером, исполненное рельефом или другим способом, имеющее круглую или овальную форму и оправленное рамкою, которая иногда снабжена сверху ушком, для того, чтобы вещь могла быть носима на цепочке или на шей. В приложении к орнаментистике М. называются круглые или эллиптические пространства, в

плот щита, занимающее среднюю фигуруной картонной.

Медведь — абсолютная мера жидкостей — 8 уба = 8,13 литр.

Медань (Медан) — г. город Восточного берега о.ва Суматры; в 1891 г. имел 11238 жит., в том числе 802 евреев и 5994 китайцев.

Медовый — ист. Киевской губ. Каневского у. Жит. 4126, дворов 1117, 2 церкви. Заводы медоваренный и свечной, съ производством на 3100 р. Развито садоводство.

Медведевский Попронский единоверческий м-рь, женский, 2-го класса — в 4 в. от г. гор. Семенова, Нижегородской губ. Под именем женской общины основан в 1848 г., в 1868 г. переименован в монастырь.

Медведев (Лев Михайлович) — писатель. Род. в 1864 г., учился в Моск. ун-ве, курса не окончил и, как замечанный в политическом процессе, жил до 1889 г. в провинции. Литературную деятельность начал в 1883 г. в юмористических журналах, затем стал помещать стихотворения в «Рус. Мысли», «Вестн. Европы», «Новом Слове» и др. Отд. изд. «Стихотворения» (М., 1886).

Медведев (Петр Михайлович) — известный актер и театральный деятель; род. в Москв. в 1837 г. Большую часть предпринимательской деятельности М. посвящена Казани, где он 20 лет содержал театр без всяких субсидий. Многие из прославившихся впоследствии артистов начали у М. свою театральную карьеру. С 1890 г. М. был три года главным режиссером спб. Александринского театра; ныне артисты этого театра. Автобиография М. изд. в Казани, в 1896 г.

Медведев (Симеон), в монашестве **Сильвестр** — см. Сильвестр.

Медведев — Иоанн-Златоустовский мужской м-рь — в Исков. Основан не позже XV в., оставлен за штатом в 1764 г. и вскоре совсем упразднен.

Медведь (Ursidae) — семейство отряда хищников. Плотное, по большей части даже неуклюжее сложение с удлиненноокругленной головой, короткой толстой шеей и короткими ушами; стояходящая; ноги умеренной длины по большей части с совершенно голыми подошвами (она покрыта шерстью у панды в отчасти у тибетского горного медведя — Амуров; на передних и задних ногах по 5 пальцев; когти обыкновенно неветвистые (они отчасти ветвисты у панды, тибетского горного медведя, бивтуронга, кинжажу), язык гладкий; зубная формула: $\frac{3}{1}$ клыки $\frac{1}{1}$, коренные зубы $\frac{1}{1}$ или $\frac{2}{1}$, или $\frac{3}{1}$; плотоядный зуб с бугорками и мало отличается от следующего; за ним сильно развитых бугорчатых, приспособленных к разжевыванию растительной пищи. Все М. всеядны, но одни из них предпочитают мясную, другие растительную пищу. М. населяют преимущественно сѣв. полушарие, лишь некоторые медвеи виды живут в Южн. Америке. М. подразделяются на три подсемейства (по другим — семейства): 1) собственно медведей (Ursini) — это самые крупные представители семейства с длинной заостренной мордой, относительно длинными но-

гами, голыми туловищем, туловищем неветвистыми когтистыми, очень короткими хвостом, густой, колючей шерстью и 42 зубами (т. I. фиг. 1 и 2, т. II, фиг. 3); 2) кошачьих медведей (Ailuropini), которые отличаются, главным образом, лапами, подошвы которых отчасти покрыты волосами и при ходьбе касаются земли не всю поверхность, а когти отчасти ветвистые и 38—40 зубами; в остальных этих животных (тибетский горный медведь, панда т. II, фиг. 3, бивтуронг т. II, фиг. 1) сильно отличаются друг от друга; 3) енотовых (Procyonini) — сравнительно небольшие американские виды с длинным хвостом, голыми подошвами и неветвистыми когтями (енот т. II, фиг. 5, носоуха т. II, фиг. 4, кинжажу).

Н. Ка.

Медведица — река, лѣв. приток Волги. М. берет начало в Вышне-Волжском у., орошает уу. Вышне-Волжский, Новоторжский, Бѣжонский, Корчевский и Калининский, впадает в Волгу на 2860 в. при с. Усть-Медведицком. Длина 236 в., в том числе 31 в. сплавного пути, глубина от 1 арш. до 1 саж., ширина 10—50 (сак. 30) саж., в том числе 1 товарная. Притоки лѣвые: Свиница, Ивица, Дрозда, Теблеж; правые: Тресна, Волыш, Кушала, Волыш и Мал. Пудим. Бассейн р. М. густо населен.

Медведица — река, лѣв. прит. р. Дона, берет начало в Саратовской губ. и образуется из соединения ручьев: Большой и Малой М., истоки коих находятся в Саратовском у. Крайне извилистое течение этой реки привело к разногласию в определении длины ее течения: по Гидрографу («Reise» т. I) до 427 в., по Шугенбергу («Hydrographie d. Russ. Reiches») до 800 в., по Семенову («Геогр.-Ст. Сл. Росс. Имп.») 500 в., а по новейшим сведениям: млн. пут. сообщ. — 639 в., в том числе 361 в. сплавного течения. Ширина русла М. за весьма редкими исключениями, не превышает 30 саж., течение медленным, русло глинистое, вода мало пригодная для питья; рыбы много. В течение пору открывается много мелей и в это время Медведица не может называться даже сплавной рекой. Весенний подъем редко превышает 7 футов. Река имеет ширину от 100 до 1500 саж. и состоит из попеременно чередующихся плотной дуговой земли, поемных лугов и болот, на которых встречаются тополь, осина, ольха, береза, вязь и изредка дуб. Долина все изрезана степными рукавами или брѣжками и старыми рукавами или «старичками», последние шьются в Саратовской губ. и по Дону назывались «выменей» и имеют одиночные ст. М. виды рыбы, заносимых туда весенними разливами. Общее направление реки сѣв. на Юж. Глубина увеличивается постепенно с 2 фт. у Нов. Бурла, до 7 фт. у Петровска и, местами, до 14 фт. в Обл. Войска Донского, где М. впадает в р. Дон, образуя версты за 2 до впадения 2 рукава. Одно из этих устьев образовалось в 1739 г., когда русло М. в 7 в. от Дона неизвестно почему внезапно раздвоилось; с тех пор более южный рукав, назв. старейший, наз. «Старый протоком».

но чрез него нетрудно перейти верхомя. Окружил Усть-Медведицкая станция — на возвышенном берегу Старого протока М. принимает в себя множество речек: из них самые значительные Идога, Камышанка, Карамыш и Арчада (с левой ст.) и Аткарка, Боланда и Терса (с правой). От устья Идоги и выше по течению тянутся, перебрав с одного берега на другой, холмистые возвышенности, из коих находившаяся на устье Идоги носит название «Лесных гор»; отсюда тянется цепь холмов, состоящая из глины, мерзеля, мела, сланцеватого известняка и песчаника, весьма богатых окаменелостями. Вершинам этих холмов, из коих некоторые совершенно обнажены, носят в большинстве извѣстных названия. На М много курганов (см. Falk, «Reisen» I, стр. 70—74). В старину М. была судоходна от устья до г. Аткарка. Для плавания по ней суда, поднимаемые от 5 до 15 тыс. пд., строились близ Сосновки на Волге, зимою в разобранный вид доставлялись сперва в Аткарку, позднее — в село Копени, самую значительную пристань на М. Главными предметами сбыта служили хлеб, льняное сѣмя, вино, щипной товар, кожи, сало и деготь. С 1862 г., до прекращения судоходства по М., по ней прошло около 14, тыс. судов, с грузом до 20 мил. пд. товаров, на сумму до 7 мил. руб. В настоящее время проливается только сплав, на протяжении 161 в. и на сумму до 160 тыс. р. в год. Даже сплав сопряжен с затруднениями (чрезвычайно крутые повороты реки и быстрота спада весенних вод). При металлической мосту Грязь-Царичинской жел. дороги на М. вѣдетсѣ содомѣрный пост. II разряда. Изъ приведенныхъ изъ наблюдений видно, что среднее время вскрытия М. 8 марта, окончательное очисление реки от льда 20 марта, высота горизонта 0,26; замерзание начинается с 1 ноября; ледостанъ 26 ноября. В началѣ XIX в. М. вскрывалась, в среднем, в началѣ апрѣля и замерзала в срединѣ ноября; возмращалась в берега лишь в началѣ мая. X. В.

Медведица Большая (Ursa Major) — созвездіе сѣвернаго полушарія, принадлежащее къ числу незаходящихъ въ сѣверныхъ широтахъ; простирается отъ 8^h до 14^h по прямому восхожденію и отъ 30° до 76° по склоненію. Въ этомъ созвѣздіи насчитывается 149 звѣздъ, видимыхъ невооруженнымъ глазомъ, изъ нихъ семь большихъ (почти всѣ 2-й величины) образуютъ характерную ложницую линию, въ видѣ трапеціи и известъ, напоминающую козлеяну съ дышлою, откуда и происходитъ название: небесная или Давидова козлеяна. Въ порядкѣ возрастающихъ прямыхъ восхождений названия главныхъ семи звѣздъ суть: α — Дубхе, β — Мерка, γ — Фекда, δ — Мергезъ, ϵ — Аноа, ζ — Мизаръ и η — Бенетнашъ (см. Карта зв. неба, XII, 368). По продолженію линии, соединяющей β съ α , при всякомъ положеніи созвѣздія на небесномъ сводѣ, легко найти Полярную звѣзду (см. М. малю). Надъ средней звѣздой хвоста или дышла, въ разстояніи 12', лежитъ небольшая звѣзда δ — δ — пятой величины, служащая, со времени арабовъ, испи-

тателемъ силы зрѣнія: для близорукихъ свѣтъ ея затмѣвается свѣтомъ Мизара. Одна изъ наиболее яркихъ звѣздъ М., именно ϵ , принадлежитъ къ двойнымъ и значительна по быстротѣ движенія своей спутницы, которая со времени начала точныхъ измѣреній, совершила почти два полныхъ оборота (см. X, 146). На этой парѣ Сириусъ, въ 1630 г., вычислилъ первое опредѣленіе орбиты двойной звѣзды. Недалеко отъ звѣзды ϵ лежитъ маленький звѣздочка 7-й величины (каталога Грэмбурга № 1430), извѣстная чрезвычайно быстрымъ собственнымъ движеніемъ; она проходитъ больше 7" въ годъ и, слѣдовательно, въ 260 лѣтъ перемѣщается на величину, почти равную поперечнику диска луны. По имевшимся тогда сказаніямъ, М. есть лика Каппето, дочь жестокаго царя Тикаона, къ которой Юнона ревновала Юпитера (см. Звѣздныя карты, XII, 367). B. В. В.

Медведица Малая (Ursa minor) — созвѣздіе, среди котораго находится въ настоящее время полюсъ міра. Наибольшая часть М. простирается отъ 13^h до 18^h по прямому восхожденію и отъ 66° склоненія до полюса. Въ этомъ созвѣздіи насчитываютъ 29 звѣздъ, видимыхъ невооруженнымъ глазомъ, изъ которыхъ семь, наиболее яркие, образуютъ фигуру, напоминающую фигуру семи главныхъ звѣздъ Большой М. Наиболее яркая звѣзда α — второй величины — называется Полярною (Polaris), потому что она отстоитъ теперь отъ полюса міра всего на 1°15' и служить для весьма легкаго опредѣленія направленія Сѣвера. Эта звѣзда находится на продолженіи линии, проведенной черезъ β и γ Большой М. Полярная звѣзда принадлежитъ къ числу двойныхъ; ея спутница 9-й величины открыта В. Гершелемъ въ 1779 г. и отстоитъ отъ главной на 18". Раздѣленіе этой звѣзды на двѣ возможно трубой съ объективомъ въ 3 дм. въ диаметрѣ. Созвѣздія Большой и Малой М. какъ извѣстныя характерныя и подобныя фигуры и незаходящія въ сѣверномъ полушаріи, служатъ прекрасными ориентировочными предметами для первоначальнаго изученія звѣзднаго неба (см. Звѣздныя карты, XII, 367).

Медведицкыи (Aegidae (Cecropidae)) — сем. бабочекъ изъ группы ночныхъ (Nocturna). Ноцильное толетое бахчатое толето и съ бахчатого-волосатыми ножками; усики самцовъ перистые, у самокъ мелко зазубренные; хоботокъ зачаточный или совсѣмъ отсутствуетъ; шупальца очень короткія. Окрашены всегда въ очень яркіе цвѣта. Гусеницы 16-голя, у большинства густо покрыты длинными, тонкими волосками, сидящими на бородавкахъ; дѣются болѣею частью травянистыми растеніями, взрослыми гусеницами личинки и весной окукливаются въ выпуклы коконы. Описано около 70 европейскихъ видовъ, изъ которыхъ немногіе вѣрѣны вредны, а чаще бываютъ полезны. Подъя собраны три въ подѣлахъ. Наиболее распространены. Аегія сара L. (см. Бабочки, табл. II, фиг. 6), переднія крылья бурныя, около 5 см. въ размахѣ, съ поперечными бѣлыми извилистыми полосками; заднія крылья и орлино суримово-красныя, съ черно-сѣвыми пятнами. Гусеницы,

МЕДВѢДЬ И. 1.



1. ТЕМНО ПЕРСТАК (ГОЛУБЫЙ МЕДВѢДЬ) [длина 2,1 м., высота 1,05 м.]



2. БУРЫЙ МЕДВѢДЬ [длина 2,1 м., высота 1,15 м.]

натуры. Из Италии вновь возродившееся искусство распространилось по всем странам западной Европы, но в самой Италии продолжалось на высоте очень недолго. Уже с XVII в. произведения итальянских медальеров утрачивают художественное достоинство и постепенно становятся продуктами ремесла. Во Франции М. искусство прекратилось XVI в. почти до конца XVII в. Наиболее искусные французские медальеры этого века — Виллемиз Дюпре и Виретт. В Германии, в XVI в., лучшими мастерами по рассмотрительной части следует признать Генриха Рейда, Фридриха Гасенауера, замечательного живописца и гравера. Но и в Германии М. искусство процветало очень недолго, и во времена тридцатилетней войны оношло на степень ремесла. В России древнейшие монеты величают князей новгородских, Владимира св., Святослава и Ярослав Мудрого, были гравированы византийскими медальерами. Затем чеканка монет в нашем отечестве совершенно прекратилась в начале XI в., что, разумеется, повело к полному забвению у нас М. искусства. Остается неизвестным, откуда брались медальеры, делавшие матрицы для русских печатных дел, и удавшиеся монеты XIII — XV вв. При Юрии III были выпущены из Италии известнейший латинский и зодчий Аристотель Флорентинский, который занялся также и гравированием монет. Все русские монеты до Петровского времени гравированы чрезвычайно грубо и антихудожественно. Только при Петре появилась впервые монета вполне круглая и несколько более изящной работы, ее выдвинули выпущенные из-за границы медальеры того времени. Наконец, при Екатерине II было обращено внимание на художественность изготовления монет и медалей, и в 1764 г. основан особый медальерный мастер в Императорской академии художеств. Здесь первым профессором М. искусства был француз Пьер-Луи Вернье. В царствование Екатерины II и Павла I особенно известностью пользовались у нас медальеры Гаси, Гюбер и Леберект. Учеником последнего была императрица Мария Феодоровна, воспитанная, между прочим, штимпеля для коронной медали Павла I и медали Александра I с надписью «Избавитель народов». При Александре I, равно как и при Николае I наиболее выдающимися медальерами были гр. О. П. Тодаров, исполнивший ряд медальонов с аллегорическими изображениями событий отечественной войны 1812 г. и умиротворения Европы Александром I. К сожалению, техническое выполнение не всегда соответствовало достоинству его композиций. Затем среди русских медальеров прошлого времени выдающееся положение занимали Н. П. Уткин, работавший в 1831—52 гг., и В. В. Алексеев, бывший (в 1871 г.) последним профессором М. искусства в Имп. Акад. Худ., в которой, при введении нового устава, в 1894 г., было, к сожалению, закрыто медальерное отделение. На Запад Европы тогда несколько делателей шли, тому назад М. искусство успело опять занять подобающее ему место в ряду других художеств. Честь основанной со-

временной школы медальеров принадлежит французскому Шазелену. Его последователи и ученики, Шамю, Ротт, Ботте, Дабуд, Верно и другие, вполне усвоили себе его манеру — очень низкий барельеф, — но привнесли все же более реалистическое направление, которое вообще сдвинулось вперед у современных французских художников. Замечательнейшими среди медальеров настоящего времени могут считаться также Р. Отто из Берлина, работающий в манере общей и классической медальеры, Джонс Нинчс из Лондона, Франческо Бланки и Филиппо Сперанца из Рима; особенно громкой известностью пользуются ивский придворный медальер Антонио Шариф, работающий отчасти в современной французской манере, но выказывающий в своих произведениях много самостоятельности и изящества. Среди русских медальеров в настоящее время наиболее искусным должно признать А. Ф. Васильевского, ученика Ротт. Обращаясь к техническим приемам, посредством которых получается штамп для чеканки монет или медалей штампаль, следует заметить, что художник прежде всего изготовляет карандашом рисунок задуманной им композиции и затем приступает к делу модели по этому эскизу. Типа обыкновенно производится на графитовой или деревянной доске из наложенного на нее плотного скульптурного воска (*cire a modeler*) или из глины, при чем употребляются тонкие, деревянные, заостренные палочки различной величины. Величина выдвинутой модели должна быть 3 или 4 раза превосходить формат предполагаемой медали. Глина делается всегда с натуры, когда возможно. Когда восковая модель готова, с нее отливаются гипсовые снимки, передающие рельеф модели в обратном, вогнутом виде. С такого снимка, в свою очередь, делается снимок из так называемого чугуна. Последняя операция весьма delicate, так как требуется, чтобы состав чугуна позволял ему хорошо ложиться в форму и принимать все ее наименьшие углубления и выпуклости формы. Ввиду трудности найти всегда в своей расправленной чугун, обладающий требуемыми свойствами современные медальеры прибегают, вместо отливки из чугуна, к гальванопластическому осаждению медного слоя с гипсовой формы. Получив последний, они его никелируют для придания ему большей твердости. С такой выпуклой модели делают маточника или матрицу из стали, формат которой вполне соответствует проектированной монете для медали. Для уменьшения в 3 или 4 раза модели употребляются особые гравировальные машины, действующие автоматически, рычагами. Принцип устройства этих машин тот же, что и пропорционального делительного циркуля. Подобные машины уже употреблялись во Франции в конце прошлого столетия, но в настоящее время они значительно усовершенствованы. Однако, не смотря на сравнительную отечественность их работы, художнику постоянно бывает необходимо проходить штампальным маточником, полученным при помощи машины. Изображение на последнем сд-

до 4 ст. дл. взрослая, черная съ блыми бороздочками и ржаво-красными волосками съ стрыми кончиками. Нападает на галлы: *Aspil. rugipes* L. до 5 ст. в размах; тло в верхня крылья желтыя, съ буржи, иногда синеватыми пятнами; задня крылья розовыя (♂) или пурпурово-красныя (♀) съ круглыми черными пятнами. Гусеница покрыта желтыми и краснобурими волосками, съ черной спинкой и поспыми боковыми полосками; питается дроком (*Gelechia*), иногда нападает на янопрядъ, крыжовникъ и спорину. Гусеницы *Spilosoma fuliginosa* L. нападаютъ на клеверъ и вику, *Sp. luteicirpa* Esp. — на свеклу. Къ этому же сем. относится очень любопытная бабочка — *Epirurgus aomala* Wtlw., гусеницы которой живутъ, подобно паразитамъ, на тлѣ экзотическихъ кобылокъ — *Guigoa caudata*, питаются восковыми выделениями, покрывающими въ изобилии тло этихъ кобылокъ; встречаются на Гонтъ - Конѣ.

Медведицко - Брестовый Бухарь — в. Саратовской губ., Аткарскаго у., 3-й р. Медведицк. Двор. 689, жит. 6102. Церковно-приход. училище; 8 салотопенныхъ заводовъ, 1 кожевенный и паровая мельница, съ принадлежностями на 29600 руб.

Медведица низкокоченная теляжка, родъ танки, для перевозки людей большихъ тяжести, напр. камней и т. п.

Медведица (*Gryllotalpa vulgaris* L.) — насекомое, относящееся къ порядку прямокрылыхъ (*Orthoptera*), къ сем. сверчковыхъ (*Gryllidae*). Тло толстое, до 5 стм. длиною, густо покрыто очень короткими, бархатистыми сѣровато-бурими, а на нижней сторонѣ темно-желтыми волосками. Усилия шестипалые, членистые до 100, короче тла; глаза небольшие, выдвинутые, между ними два приближенныхъ глаза; щупальца длинные, булавовидныя. Переднегрудь сильно развитая; передня нога укороченная, толстая, съ расширенными бедрами и трехугольными, на выпукломъ краю 4-зубчатыми голеними; задня 3-членистая, съ широкими основными зазубренными суставами. Передня крылья укороченныя, округло-треугольныя, съ черными жилками, образующими ячейки, которыя у самцовъ больше и правильнѣе расположены и могутъ трениемъ одна о другую производить звукъ; задня крылья большія, очень тонкія, въ покой вѣерообразно сложенные и выдаются свадн брюшка, какъ два хвостика. Брюшко кончается двумя негеообразными придатками, 6-членистое, 8-й сегментъ у самца на брюшной сторонѣ уже остальныхъ, 7-й полукруглый, у самки 6-й шире остальныхъ, 7-й съ двумя выдвинутыми боками. Распространена по всей Европѣ за исключеніемъ крайняго Сѣвера; лѣтуютъ сибирьныя осы находясь въ средней и южной части России, въ юго-западнѣй Сибири, въ Туркестанѣ, на Кавказѣ и въ Малой Азии. Въ прочихъ частяхъ свѣта распространены другія М., которыя описано около 12 видовъ. Появляются медведи въ апрѣлѣ, а въ болѣе сѣверныхъ мѣстностяхъ — въ маѣ. Живутъ и гнѣздятся въ рыхлой, надрѣзѣй песчаной, или разрыхленной почвѣ, но очень чирой, особенно любятъ ушатъ женную землю. Роютъ

многочисленные, довольно поверхностныя ходы, уничтожая на пути корешки всѣхъ врагающихся растений. Въ рыхлой почвѣ способны сильно разламываться, прѣдѣляя чаще всего на огородахъ и пашняхъ или въ садовѣхъ клубняхъ, рѣже повреждаютъ клубныя и луковыя культуры, попадавъ на грядку, М. подбѣгаютъ иногда въ посѣвной бороздѣ сплывая всѣ всходы. Питаются личинками другихъ насекомыхъ, живущими въ землѣ, также земляными червями и даже поѣдаютъ себя подобныхъ. Спариваніе совершается въ началѣ іюня, при чемъ самцы принимаютъ самку, извивая трениемъ надкрылія особымъ звукомъ, въ родѣ чириканья; въ это время совершаются по вечерамъ ихъ перелеты. Въ іюлѣ или въ іюлѣ самка производитъ на глубинѣ около 2 врш., яйцевидную полость, около вершка въ поперечникѣ, въ которую ведутъ съ равныхъ сторонъ отъсѣныя и горизонтальныя тѣла, а кладетъ въ нее 200—300 желтоватыхъ, съ просинное зерно величиною, яицъ. Черезъ 2—3 недѣли вылупляются безкрылыя, прозрачныя личинки, похожи на формѣ тла на взрослыхъ, сначала блѣдыя, подлѣе бурлящія. Первое время жизни личинки проводятъ въ гнѣздѣ, самка остается при нихъ. Только послѣ второй линки, совершающейся обыкновенно въ концѣ іюня, онѣ расходятся въ разныя стороны для самостоятельной жизни. Въ сентябрѣ или октябрѣ, послѣ 3-й линки, онѣ углубляются для зимовки предпочтительно въ мѣста, изобилующія вавозомъ. Слѣдующей весной личинки еще продолжаютъ расти, линяютъ опять два раза; только послѣ 4-й линки получаютъ крылья. Ползатъ, что, все развитіе М. продолжается два года, тѣмъ какъ послѣ 4-й линки, получить зачаточныя крылья (фазы куколки), онѣ зимуютъ еще разъ, прежде чѣмъ сдѣлаютъ послѣдній разъ.

Меры борьбы. 1) Въ концѣ осени дѣлаютъ между грядками ямы, кладутъ въ нихъ лошадиный навозъ, и засыпаютъ землей; сюда собираются М. на зиму и здѣсь ихъ уничтожаютъ раньше пробужденія ихъ весной. 2) Ходы М. часто замѣтны на поверхности почвы, благодаря тому, что, она, подобно кроху, выкидываетъ наружу маленькія кучки земли, иря чѣмъ можно ходъ прослѣдить до гнѣзда; это особенно удобно дѣлать лѣтомъ. 3) Среди многочисленныхъ ходовъ М. закармываютъ въ землю цѣлѣный горшокъ (съ закупоренными нижними отверстиями) налитый до половины водою; край горшка долженъ быть нѣсколько ниже уровня почвы; по ночамъ М. падаютъ въ горшокъ изъ ходовъ М. и затѣмъ ихъ уничтожаютъ. Это средство вавобѣе полезно въ концѣ весны, когда самцы и самки дѣлаютъ особенно многочисленныя ходы.

Изъ Мшиско.

Медведица — жет. Киевской губ., Чигиринскаго уѣзда. Жителей 3561, дворовъ 392, 2 церкви, школа, еврейская синагога, больница, кирпичный заводъ, красильня, 2 ярмарки. Около М. древнее городище, окруженное валомъ и рвомъ.

Медведонская станция — Кубанской обл., Каневскаго отдѣла. Дворовъ 426, жителей 3915. Двѣ церкви, школа; 1 паровая

мошатики, 1 паровая, 6 истринных и 3 водяных мельниц. Торгово-промышленных заведений 19.

Медведская пристань—вар. Витф., из Витком. у. Из 1859—1862 г. на пой, из среднемъ, грузилось 173107 пд., на 101386 р., въ томъ числѣ хлѣба 127838 пд. Въ 1894 г. отправлено отсюда 362 тыс. пд., изъ нихъ 119 тыс. пд. льна, кудели и пакля, 38 тыс. пд. льняного сѣмени и 207 тыс. пд. дровъ в лѣсныхъ материалахъ. Прибыло 482 тыс. пд., изъ нихъ соли 261 тыс. пд. в разныхъ хлѣбныхъ 221 тыс. пд.

Медвѣдское—село Ставропольской губ., Новогригорьевскаго у. Двор. 621, жит. 4075; школа, фельдшеръ. Лавокъ 6, питейныхъ домовъ 5, пасоловня 1, сукновальня 1, кузница 2, водяныхъ мельницъ 83; 2 ярмарки.

Медведь (*Ursus*) — родъ хищныхъ изъ семейства медвежьихъ. Сюда относятся самые крупные представители семейства и вообще *М.* принадлежатъ къ самымъ крупнымъ хищникамъ. Морда вытянутая, тѣло очень плотное и сильное, конечности толстыя и сильные, опираются всею подошвой, которая (за исключениемъ бѣлаго *М.*) голая; когти тупые, хвостъ очень короткий, шерсть по большей части длинная; отъ остальныхъ представителей семейства *М.* отличаются большимъ числомъ коренныхъ зубовъ (%); ложно-коренные язвы, конической формы и легко выпадаютъ; плотный покрытъ бугорками и разныя относительно язвы; изъ бугорчатыхъ два заднихъ въ верхней челюсти замѣчательно велики. *М.* живутъ преимущественно въ умеренныхъ и холодныхъ странахъ, въ жаркомъ поясъ, преимущественно на возвышенностяхъ. Хорошо лазятъ и плаваютъ, быстро бѣгаютъ, могутъ стоять и проходить короткия разстоянія на заднихъ ногахъ. Изъ чувствъ лучше всего развито обоняние, слухъ тоже хорошъ. Живущимъ *М.* служатъ пещеры, дупла, нѣмшоды корнями вывороченныхъ деревьевъ и т. п. За пищей они отправляются преимущественно ночью, пищей служатъ различные растительныя вещества (плоды, орѣхи, корни, трава, хлѣбныя растения, ягоды и т. п.) и животныя — отъ насекомыхъ в сланиковъ до крупныхъ млекопитающихъ. Даже бѣлый *М.* иногда питается растительной пищей. *М.* опасны для охотниковъ, но сами они до бѣлой части бѣгутъ отъ него, кромѣ тѣхъ случаевъ, когда бываютъ раздражены, ранены, доведены до крайности преслѣдованіемъ, защищаясь дѣтенышей, неожиданно нападаютъ на него въ испугѣ и т. п., а также (бѣлый *М.*) въ случаѣ крайняго голода. Въ этомъ отношеніи разные виды сильно отличаются другъ отъ друга: такъ сѣрый и бурый *М.* чаще нападаютъ на человека, барбазъ сравнительно не опасенъ и т. д.; кромѣ того, сильно различаются в разныхъ особи одного вида. Зѣмной *М.* холодныхъ и умеренныхъ странъ впадаютъ въ спячку (бѣлый *М.* по большей

части не подвергается спячкѣ), которая не представляетъ, однако, глубокаго, непрерывнаго сна. Самка рождаетъ 1—3, рѣже до 5—6 слабыхъ дѣтенышей. Бѣлый *М.* (*Ursus v. Pallasianus* *maritimus* Desm., см. Медвѣдены, табл. I, фиг. 1), барбазъ или американскій черный *М.* (*Ursus americanus* Pall.), гризли или сѣрый *М.* (*Ursus cinereus* Desm.), и губачъ или губастый *М.* (*Ursus v. Molossus labialis* Desm., см. т. II, фиг. 2)—см. эти слова. Обыкновенный или бурый *М.* (*Ursus arctos* L.; т. I, ф. 2), длиной 1,6—1,9 м., рѣже до 2—2,2 м., хвостъ 5 см., высота плеча 1—1,25 м., вѣсъ до 300 и даже 350 кгр.; меховатый мехъ по бокамъ свѣтлаго, то бокамъ темно бурого цвѣта, рѣже серебристо-сѣраго или черноватаго (до совершенно чернаго); у молодыхъ встрѣчается бѣлый окрасъ, который съ возрастомъ обыкновенно исчезаетъ, но иногда остается всю жизнь или снова появляется по мере старости. Пѣтъ, величина, форма головы, гѣла, конечностей сильно варьируетъ, различать дѣтъ главнымъ равновидности: сгорбленнаго (*U. cadaverinus*), съ относительно длинными ногами, удлинненныхъ туловищемъ, длинной головой, высокимъ доломъ и заостренной мордой, и муромѣйника (*U. formicatus*), съ толстыми короткими ногами, широкимъ туловищемъ, широкой плоской головой и короткой мордой. Область распространѣнія бѣлаго *М.* занимаетъ большую часть Европы, Уралъ и Сибирь, онъ совершенно истребленъ въ Германіи, Голландіи, Бельгіи. Дини и Великосибианскіи водятся въ Ревелѣ, Скандинавіи и на горахъ (Альпахъ, Карпатахъ, Аспудскихъ, Пиренейскихъ, Балканскихъ, въ Греціи, *М.*, подпадающіе на Кавказѣ, не этого вида, а, вѣроятно, относятся къ сѣдующему). Держится по большей части въ глухихъ частяхъ и среди болотъ, и правильно обходить свой участокъ. Питается преимущественно растениями: травою, хлѣбными злаками, ягодами, грибами, орѣхами, желудями, различными



Черепъ бурого медведя

плодами и т. д., также насекомыми (жуками, въ личинкахъ, особенно любитъ муравьями), медомъ и мясомъ различныхъ животныхъ, а также и падалью. За крупными животными *М.* охотится особенно послѣ зимней спячки, въ теченіе которой сильно тощитъ. Онъ или подкрадывается къ животнымъ, или подстерегаетъ ихъ, а также нападаетъ иногда въ хлѣва. Мѣстами *М.* приносятъ большой вредъ домашнему скоту (лошадямъ, коровамъ). Грозная сила позволяетъ ему уносить на боль-

шое разстояние даже крупное животное, например корову. На людей нападают редко, почти исключительно под влиянием раздражения или испуга от неожиданной встречи. В противоположность разбегавшемуся человеку, М. сравнительно редко идет на врага на задних лапах, обыкновенно он прямо подбегает или поднимается на задние лапы, лишь приблизившись к врагу. Течка происходит в мае и июне или (в Киевской губ.) с июня по авг.; беременность длится около 30 недель; рождается обыкновенно 2—3, реже 1 или 4 и очень редко 5 детенышей, которые остаются с матерью около месяца. На зиму М. (раньше или позднее, смотря по климату) залезают в спячку; сами залезают раньше; в течение спячки М. за редкими исключениями, не встает и не испражняется, хотя в оттепели оставляют берлогу. Сон М. во время спячки не крепкий, при приближении врагов он обыкновенно пробуждается и нередко (особенно медведями) нападает на них. М. служить предметом промысла ради шкуры и отчасти мяса, особенно ценится окорока и лапы. Легко привручается. *Сирийский М.* (*U. lupinus Ebr.*) близок к предыдущему, но шерсть его длиннее, слюна курчавая, в молодости серо-бурый, в старости почти совсешенно-белая. Водится в Палестине, особенно на Ливане и Малой Азии. Кроме того, некоторые считают за особые виды *U. isabellinus*, водившегося в Афганистане и Гималаях, и атласского М. (*U. stoliczkae*). *Куманг* (афганский М. (*U. ibetanus F. Ste.*), *torquatus Wagner*), блестящего черного цвета с белым подбородком и пятном на груди в виде буквы Y; на затылке и шею длинные волосы образуют как-бы воротники, туловище относительно тонкое, морда остроконечная, крупные уши относительно велики, лапы коротки с короткими когтями, длина тела 1,7—1,8 м., высота плечи 80 см., вес до 120 кг. Водится в Тибете, Непале, Китае, восточной Сибири и Японии, в части Афганистана и Белуджистана и на ЮВ до Перу. Прекрасно лазает по деревьям. Местами вредят посевам и виноградникам, а также домашнему скоту, хотя питается главным образом растениями. От человека бегит, но, доведенный до крайности, он является опасным противником. По внешнему виду к ним близок М. близость тибетский горный М. (*Atelopus melanocephalus*), служащий соединительным звеном между М. и пандой (см.). Лапы широкие, покрыты снизу шерстью, опираются при ходьбе не всем подошвой; когти отчасти втяжные, горло с короткой мордой и широкой чьей у М., хвост очень короткий, кожные зубы 6. Длина 1,5 м. Густой шуба белого цвета, кроме черных пятен у глазных впадин, ушей, передних конечностей и кончика хвоста. Водится в горных лесах вост. Тибета. Образ жизни почти неизвестен.

Н. Кн.

Хотя по причиняемому М. вреду его и нельзя сравнить с волком, тем не менее в лесных хозяйствах и на пастбищах он наносит настолько значительный ущерб стадам, что некоторые землевладельцы (например, в Венгрии) были

вынуждены назначать премии за убитых М. (до 10 р.). В Зап. Европе М. окончательно истреблен во всей Германии, Вельсии, Голландии и Дании; во Франции он встречается только в Пиренеях; сохранился еще в Швейцарских и Тирольских Альпах, в Нижней Австрии и Трансильвании, всего чаще встречается на Пиренейском, Скандинавском и Балканском полуостровах. За исключением Швеции и Норвегии, где охота на М. мало отличается от охоты на него в России, в других странах Европы быть М. или случайно, либо, или же подкарауливая их, охотой, когда М. спускаются с гор в долины на рисовые и кукурузные поля, а также в виноградники. В Европе России наиболее успешно М. истребляется в подольских районах, и, вообще, по линиям железных дорог, где даже развился весьма выгодный для крестьян промысел—облавы на М. по слуху М. (т. е. определения места, где он зашел на зиму) и продажи права охоты на них охотникам-спортсменам, плата за такое право, напр. в окрестностях линии Николаевской жел. дор., доходила до 10—16 р. с пуда облавленного зверя, не считая расходов по устройству самой охоты. Всего чаще зимняя охота на М. производится облавою (см.), при чем, для вытеснения зверя на определенную линию, употребляются иногда ерши (XI, 679). Гораздо опаснее представляется охота на берлогу (III, 563), заключающаяся в том, что подошедшие к берлоге *) охотники стреляют из М. в тот момент, когда собака-зайка (XVII, 256) выгонит его оттуда; при этом случается, что смертельно раненый, но не убитый наповал, зверь бросается на охотника; чаще, однако, раненый или только выпугнутый из берлоги М. бегит на утек и его догоняют с лайками. Для устранения всяких случайностей при охоте на берлогу, охотники-промышленники загораживают чело (выход) перерезанными палками в М. убивают тогда, когда он, желая выбраться, прислоняется между палками своей головой, иногда на чело берлоги накладывают сеть—лучше. Наиболее опасною считается охота на М. с рогатником, состоящая из рогатника (шеста в 2^{1/2} арш.) с насаженным на него пером—обладоострым наконечником; на основании пара привязывается, на 1^{1/2} арш. ремешком палочка—перерезчик, не допускающий рогатнику проскокить на шест зверя, иногда, вместо такой палочки, употребляется неподвижная металлическая перерезка. Напуганный зверь шага на 2—3 при чем М., обыкновенно, бросается, как собака, на четвереньках и только редко на дыбах; охотник сидит, короткий, но быстрый ударом шестом роетину впереди, сближая части зверя, т. е. в грудь или под лопатку. С рогатником охотятся, большей частью, вдвоем, при чем оба охотника прижимают зверя к земле до тех пор, пока он не подойдет. Орономы (сибар-

*) У М. убитых на берлоге охотников называются продава одна или две стрелы—традиция, а также, в некоторых случаях, стрелы, которые охотники используют для охоты на М. в период зимы и лета, а также в период охоты на М. в период зимы и лета.

ские инородцы), охотась на М., съ короткою рогагиной, въ одиночку, употребляют особую жеваную расприну, въ видѣ иноры, которую ввязываютъ въ разинутую пасть М. и тѣмъ значительно обезоруживаютъ его. Къ промысловымъ способамъ охоты на М. являются подкалывание или вешню, съ лабазы (XVII, 172), на норахъ, и въ началѣ августа—на осланихъ поляхъ, куда М. выходитъ на ночь закопаться овецъ. Для добыванія М. употребляютъ слѣдующія ловушки: 1) лалати, устрѣщаемыя кругомъ ствола, ниже борти (улы) въ дуплѣ; заклинившись за край платей передними лапами и не имѣя опоры подъ задними лапами, М. повисаетъ и, утомившись, падаетъ на вытѣе въ землю заостренныя копы; 2) ежъ—тяжелый чурбакъ, съ торчащими наружу вершиновыми гвоздями, плавающимъ надъ входомъ въ борти, добравшись до немъ, М. откидываетъ ежъ, который, лѣтъ, ударяетъ въ него и такъ продолжается до тѣхъ поръ, пока шаркающий и обезсиленный звѣрь не упадетъ на землю; 3) под бѣлыми же образами привѣшенное колесо, хватался за которое М. повисаетъ въ воздухѣ и, затѣвъ, падаетъ на заостренныя копы, описанныя три ловушки употребляютъ въ Подъсьѣ; 4) канжамы (XIV, 384), съ привязанными къ нимъ норами или чурками, не дающими далеко уйти звѣрю и остающимся сидѣть, по которому его разыскиваютъ и добываютъ; 5) петли, съ такими же чурками на концѣ веревки, изъ которой она сдѣлана; 6) оски или треугольниками съ торчащими изъ нихъ гвоздями съ зазубринками, напоравшись на которыя М. застрѣваетъ до прихода охотника; 7) самострѣлы изъ лука или ружья, выстрѣливающе, когда М. задѣваетъ за протянутую поперекъ тропы бечеву—самку; 8) сачки (см. Дось); 9) лѣны (см.). Убитый М. доставляетъ шкуру, которая дѣлится на шбѣт, смотря по величинѣ и качеству, отъ 10 до 60 р.; сало, идущее въ аптеки, а также желчь, играющую значительную роль въ сибирской народной медицинѣ. Мясо М. ѣдятъ только инородцы; гастрономы, впрочемъ, одобряютъ медвежьи окорока и ступни. См. А. Чернышевъ, «Записки охотника вост. Сибири» (СПб., 1884); Н. В. Борзовъ, «М. и охота на него» («Журналъ Охоты», 1874); Н. А. Дмитриевъ-Мамонтовъ, «Охоты на М.» (тамъ же, 1876, XII); Л. А. Дыковъ, «Очерки главнѣйшихъ способовъ охоты за хищными звѣрями» (тамъ же, 1877); Л. П. Сабитовъ, «М. и медвежий промыселъ на Уралѣ» («Природа и Охота», 1878, XI); С. В. Безобразовъ, «Наша медвежья охладка» (тамъ же, 1889, V); М. В. Андреевскій, «Описание охоты на М. съ рогагиной» (тамъ же, 1894, III); А. Толбузинъ, «Бѣрыбѣ съ хищниками въ Зам. Европѣ» («Охотничья Газета», 1891, № 30). См. Волковъ М. (VI, 862).

Медвежья (этнограф.).—Культъ М. до сихъ поръ встрѣчается у индѣйскихъ народовъ, преимущественно въ Сибири и сѣв.-вост. Европѣ. Для первобытнаго дикора М. былъ самымъ грознымъ животнымъ, паремъ дѣловъ на сѣверѣ, калѣ лѣвъ на югѣ. Онъ былъ страшенъ своимъ силой, поражалъ тѣмъ, что становился на заднія лапы, чего не могутъ дѣлать другія животныя.

и такимъ, какъ и своею хитростью, напоминалъ человека. Въ сѣверные и восточные инородцы придаютъ ему челоуѣческое происхождение, нѣкоторые—даже божеское. Еврейскіе остатки думаютъ, что медвежья шкура—только покровъ, подъ которымъ скрывается челоуѣческое существо, обладающее божеской силой и мудростью. По повѣрью восточнорусскихъ остатковъ, М. прежде былъ челоуѣкомъ-богатыремъ, у котораго полетѣли ослѣды, нѣчто чего у него выросла шерсть. По сказанію алтайцевъ, М.—это ханъ (Коробгы-ханъ), обращенный въ звѣря разсердившимся на него Оркомъ (хымы дуломъ). По бурятской мифологіи, М. былъ охотникомъ и шаманомъ. П. русскій народъ (напримѣръ въ Олонецкой губ.) вѣритъ, что М. есть челоуѣкъ, волшебнымъ превращеннымъ въ звѣря. Въ заговорахъ М. считается звѣремъ особеннымъ (способа отъ различнаго звѣря и медведя). Изглядѣ на М. какъ на превращеннаго челоуѣка, проглядывается и въ нѣкоторыхъ легендахъ западноевропейскихъ народовъ. Въ настоящее время остатки Тобольскаго округа, встрѣчаясь съ М. на охотѣ, просятъ у него ивинчій, прежде чѣмъ убить его; если же не успѣютъ извиниться передъ живымъ М., то дѣлаютъ это передъ мертвымъ; иначе онъ будетъ мстить охотнику. Убивъ М., остатки зарывають мясо въ землю (иначе онъ снова отыщетъ шкуру и станетъ мстить за себя), а шкуру несутъ въ деревню, гдѣ всѣ идутъ ей на поклонъ; затѣмъ начинается трехдневное празднество, по окончании котораго М. считается умалостивленнымъ. Подобные медвежьи праздники наблюдаются у сургутскихъ остатковъ, айновъ, гилаковъ, донарей; у финновъ была особенная плѣня, которая плѣня при убійствѣ М. Ср. статьи Ядринцева и Кузнецова, «О культѣ М.» («Этнограф. Обзоръ», 1890); для классич. народовъ—F. Liebrecht, «Zur Volkskunde» (Гейльброннъ, 1879).

Медвежь—с. Новгородской губ. и у., на р. Мшати, по Новгородско-Псковскому шоссе, въ 60 в. отъ Новгорода. Значительная торговля медью. Жит. 1500. Пристань.

Медвежья-камышъ—скалстая возвышенность на прав. берегу р. Тагилы, Верхотурскаго у., Пермской губ., по дорогѣ въ Кушвинскаго въ Пажиче-тагильскій заводъ, въ 16 в. отъ посѣлкаго. Сохранилось преданіе о томъ, что здѣсь закованъ Ермакъ на пути въ Сибирь; о чемъ свидѣтельствуетъ надпись на скалѣ, нѣсколько потерпѣвшей.

Медвежийскій уездъ—занимаетъ сѣв.-зп. часть Ставропольской губ. и граничитъ съ Областью Войска Донскаго и Кубанской областью. 6803 кв. в. (не считая Большедербетовскаго улуза). Ровныя поверхности, едва знѣтно понижаящаяся къ С. Очень сухой климатъ; у. совершенно безлѣсенъ и очень бѣдно орошенъ. Изъ границъ его съ Землею Войска Донскаго протекаетъ стѣнная рѣ. Средній Егорлыкъ, а по самому у.—Большой Егорлыкъ; но оба они несутъ много воды только весной и во время сильныхъ дождей, въ лѣтнее же и осеннее время вода въ нихъ застаивается, загниваетъ и распространяетъ зловоніе. Иногда онѣ почти пересыхаютъ. Въ колодцахъ и родни-

нах вода нередко содержит так много солей, что не годится даже для питья скоту. Климат вообще здоровый, но вследствие частых ветров и пыли истинные жители часто страдают главными болезнями. Почва большей частью суглинок или глинистая, нередко солончатая, в отношении плодородия занимает среднее место. Жителей в у., считая с Большедербетовским уездом, 196778 (98385 жч. и 97792 жнч.), в том числе в Большедербетовском уезде 12795 (7241 жч. и 5554 жнч.). Православных 179582, раскольников 3450, католиков 269, протестантов 1870, магометан 213, евреев 518, армяно-григор. 136, буддистов 1040, проч. 268. Дворян 822, духовн. 680, поч. гражд. и купц. 632, мещан 5023, военн. 13683, крестьян 165645, кочев. дворян 10119, проч. 169. Главное занятие жителей — земледелие. Из общего числа 1141185 дес. (в том числе в Большедербетовском уезде 483760 дес.) неудобной земли 109270 дес., 3450 дес. занято лесом. У крестьян надельной земли 681510 дес. (сюда принадлежат и кочевья калмыков). Под рожь засеивается 30000 д., оз. пшен. 166300 д., яров. пшен. 125250 дес., овес 20220 дес., ячмень 40260 дес., просо 9160 дес., горох 75 дес., чечевицу 123 дес., картофель 550 дес., лен 1150 дес., коноплю 1520 дес. Собирается: ржи 1250000 пд., озм. пшен. 6525000 пд., яровой пшен. 3300000 пд., овса 825000 пд., ячменя 1600000 пд., проса 300000 пд., гороха 3000 пд., чечевицы 4150 пд., картоф. 210000 пд., льняного сѣм. 45125 пд. и волокон 40500 пд., конопл. сѣм. 28250 пд. и волокон 36640 пд. Крестьянский банк с 1856 по 1894 г. выдавал 179799 р. на покупку крестьянскими товариществами 9381 дес. владельческой земли. Эти товарищества приплатили к ссуде банка 86850 руб. Она составила изъ переселенцев из губ. Курской, Черниговской, Екатеринославской и Подольской. Лошад., годных для работы, 33772 (у крестьян 31382), плодовых быков 6183, жеребцов и жеребят, табуных и домашних 7631, волов 56219, дойных коров и вообще гулявого скота 63771 гол. Тонкорунных овец у крестьян 26359, у частных землевладельцев 13325, простых овец у крестьян 280059, у других владельцев 1360. Козь 10147, верблюдов 131, свиней у крестьян 53480 и у других владельцев 1230. Благоприятным условием для развития скотоводства в уезде служат степи, которых считается 870415 дес. Промыслами занимались 2609, батрачеством — 1430 чел. Фабрик и заводов в 1893 г. считалось 1055. Изъ всего было заводов: 762 ветряных, с произв. на 215000 р., водяных 37—39776 р., паровых 5—25490 р., конных 6—7300 р. 104 овчинных зав. на 23670 р., овчино-шубных 11—4860 р., кожевенных зав. 29—13200 р., маслобоен 56—24470 р., винокуренный зав. 1—96500 р., 2 пиво-медоваренных—29500 р., кирпичных 12—16200 р., горшечных 16—3000 р. На всех фабриках и заводах работало 1280 чел.; общая сумма производства—527366 руб. 54 копейки. Земек, владельческих, 4 етап, 84 волости. Население преимущественно русское; в с. Ха-

гильском насчитывается более 400 чел. и эстонцев более 200. 137656 жит., по 6 чел. на домо. Жилых домов 22694, в том числе каменных 17325 и деревянных 5369. Более значительные селения: Вала-Глина (более 10000 жит.), Красная-Поляна и Новый-Егорык. Православных церквей 36. Больница 1 (в с. Медвежьем), аптека 4, врачей 2. Школы мин. нар. просвещения 38. Сады и огороды заведены при большинстве учил. Литеранских училищ 2, 1 калмыцкое и несколько церковно-приходских школ и школ грамоты. Мирских расходов было 296832 руб., в том числе на народное образование 21445 р., на пенсии 37169 р., на разбывных лошадей 33644 р., на медик. часть 6600 р., на благотворительности 832 р., должностным лицам сельского управления 40081 р., волостным старшинам и их помощникам 8536 р., волостным писарям 20606 р., канцелярские расходы 6917 р., на обществ. здания 96749 р. На душу падает мирских платежей 41 р. 21 к., на дес. — 43 коп. Главный предмет торговли — хлеб из зерна. Хлеб собирается по селениям скупщиками и направляется в Ростов-на-Дону и Новороссийск. Два склада сельскохозяйственных орудий.

Н. Д. и А. Н. С.

Медвежий виноград (*uva ursi, мед.*) — лоза, главная составная часть арбутина (см.); употребляется в форме экстракта и настоя (10:150) при катарр мочевого пузыря.

Медвежий о-в. — Это название носят несколько островов. 1) Один из пяти лежит в Канадской губ. Влага м. на ее сѣв. берегу, при входе в губу Нью. Принадлежит Архангельской губ., Кемскому у. Пространство, по Стрельбачу — 0,8 кв. в. Высок, с крутыми берегами, соединенными изгибами. На о-ве в 1792 г. найдены серебряные руды; в виду бедного содержания серебра разработка была прекращена ок. 1790 г. Всего выплавлено 48 пд. серебра. См. Рейнеке, «Гидрогр. описание сѣв. берега России» (I, 330). 2) *М. или Вороний о-в.* — в Колымском зал., близ его устья, недалеко от берега (Рейнеке, II, 116). 3) *М. или Кухинский* — в Левятом ок. у берегов Мурман, между берегом и о-м Кильдин. Рейд между ними и берегом очень хорош, наибольшая глубина его 15 морск. саж. (Рейнеке, II, 105). 4) *М.* — один из семи больших южанских о-вов (см.). 5) *М. о-в.* — Приморской области, в Охотском мор., принадлежит к группе Шантарских о-вов. Длина от СЗ к ЮВ 15 в., ширина 6 в. Сѣв.-зап. оконечность спускается в море крутыми, отвесными скалами, в несколько сот футов высоты. Состоит из базальтовых пород и покрыт лесом. Тунгусы называют его Нюбак.

Медвежье солоное озеро — Тобольской губ., по левой стороне р. Инша; состоит из Вол. и Мал. М., занимающих до 70 кв. в., глубину до 4 арш. Солз из Вол. М. оз. содержит 97% чистого хлористого натрия или поваренной соли, но до сих пор не эксплуатируется, вследствие отсутствия удобных путей сообщения.

Медвежье (Белое) озеро (Great Bear Lake) — в сѣв.-зап. части британской

Сев. Америка, расположено между 64° и 67° с. ш. и 93° и 105° з. д. от Чирро, между Большим Новозеландским оз. и Сев. Ледовитым океаном. Длина 280 км, ширина 200 км; площадь 18170 кв. км. Исток озера Медвежий р. — впадает в р. Макензи. Ледоход в июле и августе.

Медвежий — с. Ставропольской губ., Медвеженского у. Центр управления у. Дворов 1281, жителей 8965 (1882 г. п.); православных 8292, раскольников 699, арм.-гр. 36, магометан 18, прочих исповеданий 18. Пр., раскольников моленная, аптека, 2 школы. Лавок 16, кузниц 6, питейных домов 13, трактиров 2, постоянных дворов 1, мыльный зав. 1, овчинных зав. 7, водона медница 1, приарки 2, базары еженедельно.

Медвежий остров — хвост Приморской области, на южном берегу Охотского моря, против сев.-зап. оконечности Медвежьего острова. Круто суживается в море и окружен множеством подводных и надводных скал.

Медвежий острова — группа из шести островов, в Северном Ледовитом океане, Якутской области, Колымского округа, к С и СВ от Колымского залива, между 70° 40' и 71° с. ш. и 160° и 163° з. д. Первый и самый западный Крестовый остров, самый большой и высокий, имеет от СЗ к ЮВ 50 в. длины и до 40 в. ширины в южной его части, к С же остров значительно суживается. На Крестовом находятся две горы. Вообще северные и восточные берега Крестового круты и скалисты, западный берег низменный, покрыт валунами и щебнем, а южный берег отлогий и здесь протекает единственный на о-ве ручей. Крошечный, зеленый и жесткий, короткой травы на о-ве ничего не произрастает. Выкидной лед (плавники) встречается на сев.-зап. побережье о-ва и состоит из известняков, известняков и топилов. Далеко оленей, множество мышей; с материка заходят медведи, волки и каменные лягушки. — К В от Крестового расположен небольшой скалистый о-в, состоящий из гранита, имеющий 300 с. длины и 150 с. ширины, а к В от него лежит третий о-в, по величине занимающий четвертое место в группе. Он возвышается и берега его довольно круты, но к впадениям в него небольших бухт склонаются отлого. Длина о-ва около 5 в., ширина от 2 до 1, в. — На северной стороне острова есть небольшой ручей. При берегах о-ва много плавнику. Животных, крошечных мышей, никаких птиц, хотя и сюда заходят с материка животные, посещающие Крестовый о-в. Четвертый о-в, второй по величине после Крестового, расположен к ЮЮЗ от третьего. Длина его от ЮВ к СЗ до 20 в., ширины в самом широком месте до 12 в. О-в этот состоит из двух параллельных горных краев, связанных между собой горными узлами. Сев.-вост. и юго-зап. берега о-ва обрывисты и много догнаны, широким же отлого. В сев. части о-ва протекает небольшая речка, впадающая в небольшую залив. На о-ве много выкидного

леса (плавники) и немало попадаются мамонтовых костей. Растительности и животных также, что и на первом острове. Близ северного берега острова возвышается в море, на 5 саж., гранитный утес, на который можно попасть по скальной откосе во время отлива; здесь найдена деревянная постройка до 6 саж. дл. и до 4 в. шир., из грубо обтесанных каменными орудиями досок. — К Ю от этого о-ва расположен небольшой островок, довольно высокий, с крутыми берегами; на о-ве много выкидного плавнику. К ЮЮЗ от четвертого о-ва лежит последний из М. о-вов, о-в Четырехугольный. Остров этот возвышается над горой из моря, на южной стороне которой три гигантских скалы или столбы; самый большой из них имеет до 7 саж. высоты, с толстою оконечностью, на подобие головы из камня. Как эти столбы, так и самый о-в состоят из гранита и порфира, расположенных горизонтальными пластами. Четвертый гранитный столб, меньший, разбит, стоит отдельно на восточной стороне о-ва. Те же животные в растении, что и на других островах; немало оленьих рогов и костей. На юж. оконечности о-ва находится небольшая бухта. Впервые М. о-ва посетил в 1710 г. казак Иван Пермяков, плывший по Ледовитому морю из Яны в Колыму. В 1740 г. Дм. Лаптев, плыв из р. Индигирки в Колыму, достиг Крестового о-ва и назвал его о-вом св. Антония. В 1761 г. экспедиция Шелаурова, плыв в Колыму, укрывалась от льдов между М. о-вами. В 1763 г. сержант Андреев обследовал и описал все о-ва, причём нашел на них признаки бывшей обитаемости. В 1821 г. лейтенант Врангель с Митюшкиным посетил М. о-ва и сделал новую опись, самую подробную из имеющихся. В последнее время М. о-ва были отчасти посещены экспедицией Неймана в апреле 1870 г. В экономическом отношении М. о-ва никакой роли не играют.

Н. Лавинин.

Медвежий щель — отливные утесы Приморской обл., Южно-Уссурийского края, по р. Суифуну, версты 16 ниже с. Никольского. Здесь Суифун прорывает хребет Сихотэ-Алинь. Местность замечательна многократными повторениями эо. М. щели сжимают долину р. с обеих сторон на протяжении около версты. В разнородных скалах, горах, медведи часто устраивают себе жилища логовища.

Медвежий — р. Сев. Америка, в Брит. Колумбии, впадает в р. Фрейзер под 53° 58' с. ш. и 122° 45' з. д. 2) М. р. в С.-Шт. Сев. Амер. берет начало в Упитских горах, в сев. части шт. Утахи, орошает также шт. Айдахо или Идахо, и, круто повернув на Ю, снова входит в шт. Утахи и впадает в Большое Солоное оз.; р. несудоходна, по берегам ее богаты содовыми источниками и залежами каменного угля. 3) Есть еще М. р. в Новой Шотландии.

Медвежий — слобода Обонского у., Курской губ., от у. гор. на 24 в. на ручьи, впадающего в р. Полуну, приток Сейма. Жит.

2956, дворовъ 461. Церкви, приходское училище, 3 бинара, 6 пришкол.

Медовина роса — сладкая и липкая выделения тлей или граблиных вшей (Aphidae) и листоблошек (Psyllidae), скопляющаяся на листьях растений иногда в таком количестве, что капавать. Из этого липкого соку превращаются многочисленные мушкетеры липнящих тлей и тогда образуются, такъ назыв., мушкетерская роса. Изъ той же соки развиваются споры микроскопических грибовъ, часто чернаго цвѣта, отчего побѣги и вѣтви, покрытые этими липкими сокомъ, кажутся какъ-бы пылающими дѣтми или сажомъ.

Медовина роса (Psylla) — см. Блѣхъ листовыхъ.

Медовый мазъ — старинный русский напитокъ изъ размоченнаго въ водѣ меда, процеженнаго, съ прибавкою какача илисто дрожжей. Этотъ напитокъ стоялъ нѣсколько времени съ какачомъ, и потомъ его сливали въ сони. Качество М. зависѣло отъ сорта и количества меда; для царей собирали лучший медъ во всемъ государствѣ. Такого же рода М. мазъ дѣлали въ некоторыхъ монастыряхъ, имѣвшихъ свои пчельники, и оттого онъ въ народѣ носилъ название монастырскаго.

Медгеретъ (Вальтеръ-Генри Medhurst, 1796—1857) — англ. миссионеръ. Поселился въ Батавию, редактировалъ малайскій переводъ Нового Завета, посетилъ вост. Яву, Борнео и Бали, берега Китая, долго жилъ въ Шанхай. Изъ его трудовъ замѣчательны: «Chinese and English Dictionary» (Батавия, 1842—45), «English and Chinese Dictionary» (Шанхай, 1847—1848), и японскій словарь (Батавия, 1830).

Медделитъ — гор. въ испанской провинции Астуріяда, на лѣвомъ берегу Гвадианы; 28 марта 1809 г. въ его окрестностяхъ произошло сраженіе между испанскою арміею генерала Куесты (около 30 т.) и французами (около 16 т.), подъ предводительствомъ маршала Виктора. Сраженіе кончилось полнымъ разгромомъ испанскихъ войскъ.

Медвѣя (Medea) — г. въ Алжирѣ, на нагорьи, 920 м. надъ ур. моря; 15619 жит., въ окрестностяхъ значительное водохранилище хлеба и винограда. М. была прежде резиденціей бей-хатива (Tittegu), выстроена на мѣстѣ и въ развалинѣ древняго римскаго города. Три раза М. была занята французами; въ 1840 г. окончательно присоединена къ французскимъ владѣніямъ.

Медвѣя — см. Догн (X, 843).

Медвѣи — графскій и баронскій родъ, происходящій изъ Гессена. Въ третьей четверти XV в. М. переселился въ Прибалтийскій край, гдѣ раздѣлился на три плем. Въ Гессенѣ родъ М. пресѣлся въ концѣ XV в. — Видельмъ фонъ-М. былъ соуправителемъ герцога Курляндскаго (1545). Одинъ изъ родъ М. получилъ прусское достоинство римской имперіи въ 1779 г. — О баронѣ Николаѣ Вислицинѣ М. см. ниже, изъ его сыновей баронъ Михаилъ (род. 1831) нынѣ сенаторъ, а баронъ Николай (родъ въ 1833 г.) генералъ-лейтенантъ, сенаторъ, былъ до 1893 г. почетнымъ членомъ императорскаго военнаго генералъ-губернатора.

Графъ Павелъ Ивановичъ М. (1800 — 1864) былъ посланникомъ въ Вену, а (ратъ его гр. Александръ (1803—1869) — въ Персін въ Бразиліи. Родъ М. внесенъ въ дворянскіе матрикулы Курляндской и Лифляндской губ. и въ V ч. род. книги Половской, Подольской, Рязанской и Саратовской губ.

Медвѣи (баронъ Николай Васильевичъ) — ген.-отъ-артиллеріи (1796—1870), былъ инспекторомъ классовъ артилл. училища, потомъ проф. исторіи военнаго искусства, тактики и стратегіи въ военной акад.; составилъ программы и курсы своихъ предметовъ и совместно съ бар. Зедделеромъ (см.) установилъ практическія по нимъ занятія. Въ 1836 г. издалъ «Обозрѣніе извѣстѣйшихъ правилъ и системъ стратегіи», а въ 1837 г. — «Руководство къ тактикѣ». Окончилъ службу предсѣдателемъ главнаго военно-учебнаго комитета и главнымъ наблюдателемъ за преподаваніемъ военныхъ наукъ въ военно-учебныхъ заведеніяхъ.

Medesimo tempo или *то-же* — музыкальный терминъ, требующій въ исполненіи того же движенія, которое было раньше въ пьесѣ. М. tempo равносильно l'istesso tempo.

Медвѣя (Medea) — дочь колхидскаго царя Эета и Гекаты, внушилъ Гелосен. Нія М. тѣсно связана съ однимъ изъ древнѣйшихъ греческихъ сказаній, съ аргонавтахъ — обломкомъ преданій о сиюевыхъ грекахъ съ странами Востока въ до-историческія времена. Чарамъ М. научилась отъ матери. Гера и Афродита зажали въ ней страсть къ Язону, когда послѣдній, во главѣ аргонавтовъ, прибылъ въ Колхиду за золотымъ руномъ. Чудесная мать М. дала въ Язону волшебный и неоплачивимый, и онъ укрощаетъ дышущаго огнемъ быка, вспахиваетъ имъ обширное поле; чарамъ М. усыпляетъ тотъ змѣй, которому довѣрено было охранять золотое руно, и Язонъ овладѣлъ сокровищемъ. Согласно договору, въ награду за услуги, Язонъ обязанъ былъ взять себя М. въ жены и уехать въ Грецію вмѣстѣ съ нею. Когда Эетъ узналъ въ потю за аргонавтовъ и уже истинно ихъ, М. изрубала брата своего Асирта на куски и бросала куски въ море; отецъ сталъ собирать останки сына, и потю была замедлена. На Критѣ палъ отъ руки М. волшебникъ Талъ. По прибытіи въ Іолку Язонъ, при помощи М., отмстилъ Пелю за его изслѣны и преступленіи: М. уговорила дочерей Пелю зарѣзать отца и сварить въ котлѣ, уверяя, что изъ котла онъ выйдетъ живымъ и невредимымъ. По обнаруженіи царубиства Язонъ и М. бѣжали въ Коринтъ. Когда, послѣ 10 лѣтъ супружеской жизни Язонъ извѣстилъ М. ради Главки или Креузы, дочери коринфскаго царя, М., въ гнѣбѣ на супруга, умертвила коня венкету Язона и ея отца, при чемъ орудиомъ смерти послужили платье и вѣнецъ, otracaeHHыe yacnoHHыxъ адои и принятыя невѣстою въ даръ. Тутъ же умертвила М. двухъ дѣтей своихъ отъ Язона, а сами на драгоцѣнной колесницѣ бѣжали въ Афины, къ царю Этею. По одному изъ вариантовъ, М., по смерти Креонта, сдѣлалась царицей Коринта, короновалась жемчужинами, ждала свергнуть съ себя иго варваризма и волшебницами, умертвила 14 дѣтей ея у ад-

таря Горы Акраб, гдѣ М. искала убѣжища. Въ Ассирии М. родила Эгею сына Меда, но из отчужда была изгнана, за покушеніе отравить царскаго сына Тезея. Конца жизни М. провела въ Козхидѣ, куда она возвратилась съ сыномъ и гдѣ возстановила отца на царство, укрѣпивъ похитителя его власти, своего дядю Пермеса; по другому сказанію, власти надъ Козхидой она предоставила сыну Меду, по имени котораго названа была Медией (Мидией) завоеванная имъ страна. Черты кудесницы, означая присущіи образу М., возобладала надъ прочими ея свойствами въ позднѣйшихъ произведеніяхъ поэтовъ. У поэта александрийской школы, Аполлонія Родосскаго (ок. 280—200 до Р. Хр.), М.—общій типъ мудрецы и чародѣйки, какъ изображаетъ ее в Овидій въ «Метаморфозахъ»: она изводитъ дуну на землю, собираетъ и разгоняетъ тучи, потрясаетъ дѣла и горы, смиряетъ зѣбѣ и т. п. Древнѣйшее упоминаніе о М. содержится въ «Геогонии» Гезиода; героиней драмы впервые сдѣлалъ М. Нефронъ. Египтяне принадлежатъ чести разработать характера, въ основныхъ чертахъ своихъ созданнаго его предшественниками; ни послѣдующая древность греческая и римская (Сенека), ни новые драматурги (Корнель, Лепуве) не прибавили ничего существеннаго не только къ характеру героини, но даже къ построению драмы. Сказаніе о М. сохранилось, кромѣ Еврипида, у Дюдора, Аполлотора, Гигана и Павсаниа. Имена городов Иода, Коринна, Авинъ, удерживались въ сказаніи о М. до позднѣйшихъ формъ его, дають нѣкоторое понятіе о томъ, гдѣ возникло сказаніе и гдѣ получало дальнѣйшее развитіе; но проникнуть въ первоначальные мотивы сказанія или въ его основу едва ли возможно. Мифологи египетскіе сводятъ все сказаніе о Язонѣ и М. къ солнечно-лунному мифу (Презеръ, М. Миллеръ, Ротеръ) или въ образъ М. видѣть молнию, и въ Язонѣ—солнечнаго героя, торжествующаго надъ чудовищными силами грома (Шаарцъ, Демартъ). Келеръ сопоставляетъ множество европейскихъ сказокъ и видѣющую связь о царевичѣ Срягабуджа, всѣхъ содержащихъ близкіе къ тому, что разсказывается о М. («Orient u. Occident», II, 113 сл.). Проф. Воеводскій пишетъ въ сказаніи о М. слѣдовъ людодѣства («Каннибализмъ въ греч. мифахъ», 82 сл.). Ср. Рапп. «Etudes sur les traditions grecs. Euripide» (I, 116—196); L. Scheller, «M. im Drama alter u. neuer Zeit» (Апсб., 1864).

Меджидъ-Али см. Мешедъ-Али.

Меджибонъ (*Меджибонъ, Меджибуна*) — ист. Подольскій губ., Лятичскаго у. Дворовъ 621, жит. 5489, изъ нихъ евреевъ 65%. Дѣт. прих. црк., 1 католич. сингоговъ и 11 еврейскихъ молитвенныхъ домовъ, одноклассное училище, церковно-приходская школа, аптека, базары ежедневно, 3 ярмарки. Заводы винокуренный, табачный мыловаренный. Подъ М. устроивается лагерный сборъ войскъ. Изданный въ XII в. русскими князьями. М. два раза былъ столицей особаго удѣла въ періодъ борьбы между Мамонтовыми и Ольговичами часто переходилъ отъ однихъ къ другимъ. Въ началѣ XIII в. М. присоединенъ

былъ въ владимірска-галанскому княжеству, но въ 1229 г. опять сталъ самостоятельнымъ удѣломъ, который Данилъ Романовичъ отдалъ Ярославу Ингваревичу Лучинскому. Въ XIV в. подпалъ подъ власть Литвы. Въ XV и XVI вв. часто страдалъ отъ татарскихъ вторженій. Въ XVII в. его не разъ захватывали и разорали казаки; въ 1686 г. Дорошенко, въ союзѣ съ Ментанъ Гиреемъ, разбилъ подъ М. польское войско. Въ 1687 г. кн. Рагозій, семиградскій военедъ, претендентъ на польскій престолъ, нѣкоторое время держался въ М., окруживъ его земляными укрѣпленіями, остатокъ которыхъ существуютъ и теперь. Нѣсколько лѣтъ М. владѣли турки, возвратившіе его Польшѣ по карловицкому договору. В. Р.—а.

Меджидіе—турецкая золотая монета = 100 пиастрамъ, содержитъ 6,610 гр. чистаго золота (столько же золота въ 22,77 франк. франкахъ); 5 золотыхъ М. составляютъ кошедекъ. Серебряный М. = 20 пиастрамъ.

Меджидіе (Medjidie)—турецкій орденъ, учрежденный въ 1853 г. султаномъ Абдул-Меджидомъ. Пять классовъ. Орденскій знакъ—серебряное солнце, надъ которымъ красныя полукруглыя съ звѣздами. Лента пурпурно-красная, съ зелеными полосками.

Меджидіе—татарскій городъ въ Добруджѣ, въ долинѣ р. Карису (Чернавода); построенъ татарскими выходцами изъ Крыма и Кубанскихъ степей, оставившими родные мѣста, въ особенности послѣдъ 1853 г. Въ короткое время здѣсь собралось до 60000 татаръ, изъ которыхъ по правнѣй мѣрѣ половина была уничтожена болѣзнями. Теперь въ М. около 10—12 тысячъ жителей, занимающихся земледѣліемъ, разведеніемъ лошадей и верблюдовъ и извозомъ.

Меджоръ (Ричардъ-Генри Маюр, 1818—1891)—англ. писатель. Главн. его труды: «The voyages of the Venetian brothers Nicolo and Antonio Zeno» (Л., 1873) и «The discovery of Prince Henri the Navigator» (Л., 1877).

Медико-Педагогическій Вѣстникъ—ежемесячный журналъ, началъ выходить въ Петербургѣ въ январѣ 1885 г., подъ редакціей Н. В. Маляровскаго. Программъ журнала: изученіе природы дѣтскаго возраста, условій правильнаго развитія ребенка и болѣзненныхъ его отклоненій. Въ журналѣ принимали участіе П. Ф. Лесгафтъ, И. И. Моржевскій, Изв. С. Сѣченъ, П. П. Тархановъ, А. Я. Гердъ, А. Подолубновъ и др. Издавіе прекратилось въ 1887 г.

Медицинскія—см. Лікарства.

Медико-Статистическія Наблѣденія—выходила ежемесячно въ СПб. въ 1838—1850 гг., въ видѣ приложенія къ еженедѣльной врачебной газетѣ «Другъ Здравія». Содержала въ себѣ правительственныя распоряженія.

Медико-Физическій журналъ изд. Труды Высоч. учрежденія при Моск. Императорскій обществу соревнованія врачей въ физическую науку—выходилъ ежемесячно въ Москвѣ въ 1808—21 гг. Редакторы: И. В. Вансовичъ, В. М. Котельничій и В. П. Рязанко.

Медико-Филантропическій комитетъ—см. Человѣколюбивое общество.

Медимарсометръ — приборъ, предложенный Лиджини въ 1889 г. и служащий для определения истинной средней, точного уровня моря. Аппаратъ состоитъ изъ вертикальной металлической трубы, соединяющейся непосредственно съ моремъ или же помѣняемой особаго типа, основаніемъ трубы служить сосудъ съ пористыми перегородками, степень проницаемости для воды такихъ перегородокъ рассчитывается такъ, чтобы колебания уровня моря, вследствие приливовъ и отливовъ, производили въ трубѣ лишь незначительныя измѣненія уровня. Разъ въ сутки намѣрится глубина воды въ аппаратѣ посредствомъ особаго стержня съ делениями и бумажною ленточкой, пропитанною составомъ изъ жидкаго купороса и гашеной извести. Та часть ленточки, которая была смочена водою въ трубѣ, окажется почернѣвшей и дѣлаетъ стержень, соответствующее чертѣ, отдѣляющей почернѣвшую часть отъ другой, покажетъ глубину воды въ приборѣ.

Медиана (μέδανος) — основная единица мѣры смущалъ тѣмъ въ древней Греціи. Боле древній, эгинскій М. лантинномъ вмѣстѣ со всей системой мѣры и мѣры изъ Вавилона, и, вероятно, черезъ посредство Финикии и равнялся двумъ вавилонско-финикійскимъ ефамъ: его 6-я часть ехтасъ — финикійскому эттоу. Опредѣляется эгинскій М. въ 72,74 литра, т. е. около 2% (2,77) аттическихъ. Въсѣ 1/2 М. воды составляла нѣтъ таланта, высшей единицы въ а. Главнѣйшія доли М. были ехтасъ = 1/6 М., уоми = 1/12 гектея, котолъ = 1/24 дошика, хиздо = 1/48 котолъ (около 1/30 литра). Для собственнаго жидкостнаго тѣла греками была образована другая мѣра въ 12х12 котилъ: 12 котилъ = 1/2 ехтасъ, 12 хозъ — амфора (ἀμφωρετὸν метрети = 1/2 М., т. е. 51,56 литра или 4,44 ведра). Аттичскій М. (а вмѣстѣ съ гэмъ и амфоръ) былъ созданъ Солоникомъ, который, съ цѣлью уменьшенія задолженности сельскаго населенія Атики, уменьшилъ всѣ мѣры, вѣсы и монету эгинской системы на 27%, такъ что аттич. М. равнялся 52,53 литра, т. е. ровно 2 четверти ехтасъ, а амфора 39,39 литра = 3,2 ведра. Аттичская система была впоследствии принята и въ Римѣ, гдѣ аттич. гектея получала название моды (modi) — 8,75 литра, а для жидкостнаго тѣла въ 12-ти котилъ составляла бы кондиусъ (2 котилъ — астагус), или 3 кондиль амфора quadrantalis — 26,26 литра.

Медина (Medina, арабск. Medina Rasūl, Аллāхъ или Medina el Nabi, т. е. городъ посланника Бога, городъ пророка) — второй священнѣйшій городъ магометанъ, у жителей котораго пророкъ, въ признанный жителями Мекки, нашелъ благоприятный приемъ, въ М. онъ умеръ и похороненъ. Отъ 20 до 40 тыс. жителей. М. находится въ 400 км. къ С отъ Мекки и въ 200 км. къ В отъ гавани Ябло на Красномъ морѣ, на границѣ большой арабской пустыни, среди плодородной, хорошо орошенной равнины. Оруженіе, отъица, ядъ, палача, считается первою крѣпостью Ходжа. Знамениты мечети, прежде называвшіяся «Пять мечетей», изъ нихъ нѣкоторыя пришли въ упадокъ. Главная мечеть Эль-Гарамъ, т. е. Святыня — воздвигнута на мѣстѣ дома, въ кото-

ромъ умеръ Магометъ; выстроена по образцу мечети въ Меккѣ, но менѣе роскошна. Въ ней находится обломъ мраморнаго гробница Магомета, а также и гробницы Абу-Бисра и Омара. Мечеть въ своемъ настоящемъ видѣ существуетъ съ XV ст. Устроенныя въ XVI ст. подземный каналъ проводить въ М. воду изъ лежащей въ 3—4 км. дер. Коба. Незначительная торговля, главнымъ образомъ съ гаванью Ябло. Большое передвиженіе богомольцевъ; богатая подаянія стекаются со всего магометанскаго міра. Наравнѣ съ Меккой, М. недоступна для неммагометанъ, однако, нѣкоторые европейцы въ магометанской одеждѣ проникли въ этотъ священнѣйшій городъ и описали его — напр. Буртонъ (1863) и Буркардтъ (1881).

Медина-дель-Рио-Секко — городъ въ исп. пров. Вальядолидѣ, на берегу Рио-Секко, притока р. Дуэро. 14 июля 1808 г. французы, подъ начальствомъ Бессьера, одержали здѣсь побѣду надъ испанцами, предводителями Куестой и Власкомъ.

Медина Сидонія (Medina Sidonia) — городъ въ исп. пров. Кадиксѣ; минеральныя источники, фабр. глиняной посуды. Около 12 тыс. жителей.

Медина (Иоганнъ-Фердинандъ-Мартинъ-Оскаръ) — нѣм. писатель, извѣстный подъ псевдонимомъ *Грегора Смарога*, родъ въ 1829 г. Служилъ сначала при прусскомъ первомъ министрѣ Малтфельдѣ; послѣ его паденія перешелъ на службу въ Ганноверъ; безуспѣшно старался примирять Ганноверъ съ Пруссіей предъ началомъ войны 1866 г., сопровождалъ, затѣмъ, короля Георга въ Вѣну; съ 1867 г. жилъ преимущественно въ Парижѣ, поддерживая предъ франц. правительствомъ интересы сверженнаго короля и ганноверскихъ эмигрантовъ (такъ назыв. вельфскаго легата). Покинувъ, въ 1870 г., службу ганноверскаго ех-короля, М. добился отъ прусскаго правительства, по окончаніи франко-прусской войны, существенныхъ льготъ для облегченія судьбы участниковъ вельфскаго легата. Близко ознакомившись съ дипломатическими и административными миротъ Европы, М. воспользовался этимъ для цикла романовъ, имѣвшихъ большой успѣхъ въ Германіи. Авторы выводятъ на сцену рядъ современныхъ историческихъ личностей, вкладая въ ихъ уста бесконечно длинныя рѣчи на политическія злобы дня. Таковы «Um Scepter und Krone» (1872), «Europäische Mission u. Gegenmission» (1873), «Zwei Kaiserkrone» (1875), «Kreuz u. Schwert» (1875—76), «Held u. Kaiser» (1876), обнимающіе періодъ съ прусско-австрійской войной до паденія французской имперіи, или «Die Romanfahrt der Krönigen» (1873) и «Der Todtengruss der Legionen» (1874), касающіеся борьбы объединенной Германіи съ папскою и католическою. Другіе циклы романовъ посвящены русской исторіи, отчасти XVIII в. («Kaiserin Elizabeth» 1881, «Peter der Dritte» 1883 и т. д.), отчасти эпохи послѣдней восточной войны («Im den Halbmond», 1883. — Рловна, 1884 и т. д.). Историческіе романы М. его безпритязательными личными воспоминаніями: «Memorien zur Zeitgeschichte» (1881). Многие романы М. перев. на русскій яз.

Медицина-Абу (Medinet Habu)—деревня в Верхней Египте, на лев. берегу Нила, против Карнака, с величественными развалинами предместия древних Фив. Открыты развалины трех значительных зданий: храма, построенного Тутмосисом III, так называемого павильона—здания, похожего на крепость и служившего маамиз дворцом Рамзесу III, и большого, красивого крии-усыпальницы Рамзеса III. Визит М. обнесение полуразрушенный стеной пространство, в 2432 м. длины и 1060 м. ширины, называемое Виркет-Абу—остаток высохшего бассейна или древний ипподром.

Медицина-эль-Сайонь—см. Арсиноя в Файюме.

Медино (Medino)—ковче на Востоке, особенно в Египте, то же, что пара (см.).

Медицинский струиц, риста (Fistula medicamentosa)—подкожный паразит человека из круглых червей (см. Глисты).

Медицина, от латинского слова *medicari*—назначать лечебное средство. Но М. занимается не только о восстановлении нарушенного здоровья, а также и о предупреждении разстройств. Полное определение М. с современной точки зрения: М. есть наука, изучающая болезни, предупреждающая и излечивающая их и в биологическом и в социальном смысле. М. разделилась на два вида: одна врач лечит и лечит разстройство внутренних частей тела, причём наряду с гипотезическими средствами назначаются лекарства внутрь; другая лечит с болезнями наружных частей, с повреждениями костей, мышц и органов, требующими посредства ножа. Это деление М. на внутреннюю или терапию и наружную или хирургию установилось еще в доисторическую эпоху; позже каждая из этих ветвей разделилась на отдельные части. Учение о внутренних болезнях называется частной медициной и терапией; из него относится наука о признаках болезней—*диагностика*, также знание средств, применяемых вообще при расстройствах—*общая терапия*. В последней науке называются основы различных лечебных приемов, каковы электиричество, массаж, гимнастика, применение воды, пребывание в воздухе различного состава и давления, пребывание в известном климате и т. д. От хирургии отделилась наука о глазных болезнях или *офтальмология*, также предметами особых наук служат *болезни кожи* (дерматология), *сифилис* (сифилология), *болезни матки* и ее придатков (гинекология), *роды* (акушерство) или *перинатальные* (акушерство), *болезни носа*, *горла* (ларингология) и *ушей* (отоларингология). Кроме того, отдельными науками изучаются правила лечения ран и наложения повязок (дежургия), правила применения хирургических приборов (механика) и правила производства операций (оперативная хирургия). Первыми болезнями прежде относились к внутренним, а в настоящее время рассматриваются в *хирургии*. Учение о сохранении здоровья составляет предмет *гигиены*, правила определения причин наступившей смерти называются *патологией*. Судьбы М., при-

чем ее успехи и неудачи излагаются историей М., а способы, которыми достигается достоверность медицинских знаний, вообще научные основы М. *эпикледион* или *философия* М. Знание с болезнями невозможно без знания правильного вида науки. Прежде всего необходимо знакомство с *анатомией*; одна часть ее изучает соответственное расположение частей и органов—*микроанатомия*; другая изучает мельчайший строение тканей—*гистология*, наука о развитии тканей и всего тела—*эмбриология*. Изследованием оправданий из здоровья состояния занимается *физиология*, а изучением разстройств их—*патология*, изучением же разстройств их из зависимости от различных грибов—*бактериология*. Действие лекарств зависит от содержания *фармакологии*, действие ядов и противоядий—*токсикология*, знание ботанических и химических свойств лекарственных средств достигается при помощи *фармакии*. Представление о том, чем страдают больные, доказываются окончательно лишь при вскрытии трупа больного; выводы, достигаемые при помощи вскрытий, обсуждаются *патологической анатомией*; она же приносит громадную пользу, подвергая микроскопическому изследованию частички отторгнутых тканей и давая в руки врача основы для правильного распознавания болезней. Изучению химического состава тканей и отделений посвящена *физиологическая химия*. Настоящие трудности для врача начинаются у кровати больного; здесь он призван применить все свои знания, всю свою опытность к отдельному случаю. Здесь он видит дело уже не с отдельной болезнью, а с больным, с особенностями его телосложения, привычек, социального положения и т. д. Из двух совершенно одинаковых больных с совершенно одинаковыми расстройствами органов, а потому и с одинаковым состоянием от больного к больному. Призванный к больному, врач определяет, на основании разговора и некоторых признаков, предыдущее состояние здоровья и предыдущие болезни (anamnesis), спрашивает о болезненных ощущениях (субъективное изследование) и затем открывает разстройство, применяя свои органы чувств (по помощи которых служат различные приспособления), также применяя микрохирургию и приемы химии (объективное изследование). Лишь после этого врач может поставить распознавание (диагностику) болезни, также сделать предположение о возможном ходе разстройства в последующее время, руководясь подобными выводами, он назначает лечение. Таким образом отличается научное или *рациональное* лечение от эмпирического; при последнем лечение дается без всякого знания больного. Знание медицины, а следовательно и врачей, во все времена было велико, нет сомнения, что оно будет возрастать с общими успехами естественных наук. Ниже следующий исторический очерк ее развития, хотя и весьма краткий, не перестает свидетельствовать о постоянном росте научной медицины.

1. *Доисторическая М.* Впервые она подробно описана в двух сочинениях автора этой статьи. Изучение работ первобытного человека о здоровье, к сожалению, сопряжено с значительными трудностями. Однако, археология, антропология и сравнительная филология дали материал для суждения об этом времени. Кроме того, в лиц современного дикаря живут доисторик. Первобытные люди мало обращали внимания на чистоту тела и жилища. Одежда являлась только вьюшкой раз в течение жизни, а потому кожа была грязна. В жилищах каменного века грязь накапливалась перед самыми дверями и составляла пыльную горю, которая в теплое время конечно издавала сильное зловоние. Даже жители свайных построек бронзового века, выливая под собой воду в колоды, не пользовались ею для мытья своих жилищ. Отбросы всякого рода так долго лежали в хижинах, что многочисленные насекомые могли возмозможность завестись в них яички и продолжать весь цикл развития. У первобытных же людей мы встречаем огонь, но мыла сначала не варились, корни растений, плоды диких деревьев съдались сырыми, убитое животное полагалось без всякого приготовления. В средний четвертый периода мясо уже варилось, но не в сосудах, а в кожных мешках, которые наполнялись водой, после чего туда бросали раскаленные камни. Для пищи человеку этого времени служили большие млекопитающие: лошади, зубры, также олени, пекари, медведь, лось, лени, козлы, когда распространялись олени, они съдались главным предметом пищи. Человек иногда убивал птиц, иногда же довольствовался крысами. Начальную особенность человека составляло то обстоятельство, что он из своих собратий. В повсеместном периоде кухонные сосуды представляли значительные улучшения, в них можно варить пищу прямо на огне. Пища делалась разнообразнее; употреблялись домашние животные; из злаков готовили хлеб, при чем для измельчения зерен служили мелкими; придуманы возбуждающие напитки: бужим и пиво. В бронзовом веке сосуды еще лучше, мозельцы улучшены, плоды съдались, иными вследствие распространения садоводства. Ужасны привычки бить человеческое мясо соотраннался в в эги века. В железном периоде потребление возбуждающих напитков усилилось и распространялось приготовление вина, в Америке съдались привычки курение табаку. Первым указанием на потребление возбуждающих в эпоху пещерных животных. Мертвых тогда потребляли в пещерах, соединяя с землемой живыми. Могильная пещера заключавалась камнями и служила местом потребления похороненных для нескольких трупов. Наряду новоявленного периода пользовались старыми пещерами для потребления, но они также воздвигали искусственные пещеры, которые прикрывались сверху землей. В первой и второй бронзового периода нажда трупы тщательнее обособляли, ибо занимать особое поимение. Во второй половине бронзова-

го периода распространяется свивание трупов, но не было всеобщим обычаем даже поже. В железном веке замечается поворот к зарыванию. В жарких странах быстрое высыхание трупа на солнце давало повод к особому обычаю, установившемуся еще в каменный век: умершего смазывали маслом и высушивали около огня. В начале исторического периода в Египте простое высушивание замкнулось балламированием. Безотрадным условиям существования доисторического человека вызвали личностное божество или монотеизма божества и преждевременно сводили его в могилу. Каковы именно были первобытные божества—это не трудно отгадать, раз известны санитарии обстановки: расстройства питания, болезни кожи, заразные страдания, повреждения, полученные на охоте или в сражении и т. п. — поражали людей весьма часто. Человек ледяного периода, живя в пещерах, страдал часто, подобно пещерным животным, болезнями костей. Зубы, вследствие плохо приготовленной пищи и плохого развития костки, так истощались у первобытных, что выдавались не выше десны. Такое состояние зубов замечается не только в Европе, но и в Америке на черепках, принадлежащих различным периодам, как старояменному, так новояменному и бронзовому. Даже у 12-летних уже происходило разрушение жевательной поверхности зубов. Не менее часто кость бода ах, она была поражала обитателей саверы, чем юга. Зубы, покрытые пыльным камнем, с остатками пищи, очевидно, не содержались в чистоте. В связи с болезнями зубов наблюдаются страдания челюстей: воспаление надкостницы и разрастание челюсти попадаются нередко; зубные ячеи изображены. По состоянию зубов мы уже можем до известной степени составить представление о том, как часто первобытные люди страдали зубной болью. Мозель поражала как голову, так и другие части тела и вызвали даже расстройства лежащих под ними костей. На скелетах найдены также раки и кость бода костей, периститы, атрофия и кисты. Нашелся изображений в плохое содержимых, грязных жилищах и запоздал в уши, где вызывала страдания. В существовании доисторического сифилиса нет поводов сомневаться, хотя он был редок. На скелетах каменного века и позднейших находят сифилитическими поражениями. Душевные болезни весьма часты у современных дикарей и, если последних можно сравнивать с доисторическими людьми, то придется признать, что эти заболевания были нередки у первобытных. Гомер, описывающий события начала железного века, говорит о безумии, которым вдруг были поражены спутники Одиссея и о душевном расстройстве под влиянием стрелы. Существование атрофии черепа в каменном периоде указывает на доисторический идиотизм. О лихорадке и параните болели есть намеки у Гомера и в Библии. Итис, среди доисторических людей божество находила много жертв, а человек со времени своего первого появления на земле должен уже был обратиться к помощи М.

Представление о природе болезни отражается уже до некоторой степени лечение заболеваний. Так, как современные врачи находились в таком же состоянии, в каком были прежде все люди, так и у диких та же жемалость и плутизм, как у первобытных людей — то ничто не мешает нам принять, что последние имели такой же строй мыслей, как наши врачи. Миропонимание их характеризуется словом «анимизм» или «фетишизм»: все предметы имеют каждый свою душу; она уходит во время сна или почти смерти, но продолжает пребывать постоянно около живых; она вселяется в здорового — и вызывает болезнь и, чтобы ее изгнать, сажают пустить в ход всякие хитрости Италь, болезнь происходит от заблудившейся и застрявшей в чужом теле души; чтобы выгнать болезнь, сажают изгнать духи. Эту задачу и выполняет первобытный врач, употребив заклинания и давши различные средства. Оттого в глубокой древности врач был вместе с тем и жрец и являлся в общине с первыми людьми. Одновременно с жрецами существовали охотники и пастухи, которые, наблюдая окружающую природу, случайно делали наблюдения над животными свойствами животных предметов и применяли свои открытия к лечению болезни. Позже эти любители наблюдений превратились в философов и естественных ученых и открыли у жрецов искусство лечить. Жесткие нравы каменного века доказываются множеством прижизненных повреждений, находимых на скелетах. Большие ранения встречаются на головах, что зависело от характера битв того времени; от стрел раба попадают в различные части тела. Переломы костей встречаются нередко; исход заживления их свидетельствует о том, что доисторический хирург умел хорошо накладывать повязки; между переломами есть такие, при которых удовлетворительный результат возможен лишь при хорошем наложении повязки. Первыми повязки накладывались, вероятно, из глины. Итак, доисторическая хирургия владела уже некоторыми способами лечения. Что производилось и очень важными операциями — это доказываются скелетами, в которых на черепе есть следы прижизненного прободения (трепанация). Состояние черепов убеждает в том, что больные жили долго после подобных операций.

II. До недавнего времени существовало убеждение, будто М. получала начало в развитии в Греции. В действительности же, являясь развитием других народов, изучали окружающую природу и применяли свои знания к облегчению страданий. Согласно их мировоззрению, основателями медицины были боги Сива и Дакитири. бушующее море между прочими драконьями выбросило на берег ученого врача. Медицине и знания собраны в священном гимне или *веде*, вышедшем в Иджур-вад, которая составлена не раньше IX в. до начала нашего летоисчисления. Позже, в период браминизма, появились объяснения *вед*, сделанные различными писателями; из последних особенно замечательны

Чарака и *Сusrута*. У них мы встречаем здоровый взгляд на болезнь и личное отношение относительно лечения. Впрочем, сочинения двух, только что названных авторов составлены были в III—IX вв. до начала нашего летоисчисления; сочинения имеют вид сборников, в которые вошли отрывки из различных писателей. Кроме двух приведенных сочинений сохранилось много других, разъясняющих ту или другую отрасль медицины. — Сначала М. занимались исключительно браминами; однако, довольно рано врачебное дело перешло в руки особого сословия — к касте *веди*. Представители этой касты, в противоположность браминам, получали вознаграждение за свои труды. Преподание М. производилось особыми браминами, которые назывались *гуру*, оно состояло в чтении священных книг, объяснениях их, изучении лекарств, в применении лечения больных; для пополнения образования учителя с учителями совершали путешествия и наблюдали как лечить других *гуру*. Окончившее образование, молодой человек получал от гуру право лечить, при чем давалось обещание одеваться чисто, стричь бороду и ногти, говорить мягко, без рвкостей, являться к больному по первому требованию, лечить даром браминов и не брать за лечение никаких денег, страданий. На ряду с образованными врачами были и знатари. Приведенный к больному, образованный врач тщательно исследовал страдающую часть тела и назначал лечение, когда окончательно убеждался в характере болезни. Особенно хорошо разработана в индийской М. хирургия назыв. *шала*. Индийские хирурги умели производить извлечение мочевого камня, извлечение катаракты, прокол грудной клетки и т. д. При переломах накладывались удовлетворительные повязки. Кровотечения останавливались прижиганиями. Раны перевязывались надежными способами. Особенную славу составляли *пластические операции* — для восстановления отсутствующей носа или уха, доску бразя из здорового соседнего участка и приживляя к сформированному популюсному жету. Подобные операции производились и в Европе, начиная с XVI столетия, но при них доску бразя из отдаленной части тела; позже распространился и индийский способ. — *Гигиена* в Индии было посвящено много сочинений. В них изучалось влияние климата, времени года, пищи и т. д. Свяжие принципы считаются наиболее способствующими здоровью, также весьма поощряли купанье, растирание тела маслами. Этой частью индийской из медицины древности в Индии; зубной порошок, приготовлялся из меда, дикого перла, сухого инбрия и проч. Из пищевых веществ наиболее полезны считались мясо, мед, священны животные жир, молоко различных животных. Спиртные напитки были запрещены *ведой*, но позже распространились повсюду; *Сusrута* упоминает напитки из различных плодов, вино признавалось необходимым для увеличения аппетита — Числа упоминаемых индийскими авторами лекарств громадно; *Сusrута* описывает свойства 760 растительных

средств, давая точные указания о выборе времени собирания, способах сохранения и приготовления их. Для лечения употреблялись различные части растений и животных, также отделенные последние. Из неорганического мира принимались множество веществ, изучили свойства металлов и их соединения: ртути, золота, серебра, меди, селитры, буры, соды и др. Индусы искали такого соединения, которое способно было бы сделать человека молодым и бессмертным. Это желание жизненного эликсира отличало в средние века арабов, которые велись в Индии, сеп-познания и условия их стремления. — *Отравления* являлись видной ролью в истории Индии. Из животных ядов наиболее часто вызывали смерть змеиный и ядусы выработали вполне удовлетворительные способы лечения укушения змеей, к их приемам современные М. может прибавить мало. От укушения насекомых приводятся также действительные средства. *Акушерство и женские болезни* составляют одну из хорошо разработанных глав индийской медицины. Очень подробные указания даются о том, как должна вести себя беременная женщина. Роды принимаются четырьмя опытными женщинами в присутствии врача, который, если требуется, производит операции при неправильных родах. Подробные советы даются о том, как кормить младенца и лечить болезни новорожденных. — *Внутренние болезни* описываются очень много вследствие того, что из каждого значительного припада делается особенное заболевание. Подробно излагаются лихорадки, которых признается несколько видов, описываются также сыпные болезни, ревматизм, дабы верным и душевным. При последних принимались ванны, разведения и музыка. Глаза подвергались частому лечению. При лечении их давались как истинные средства, так и действующие на все тело. М. в Индии в некоторых отношениях была выше развившихся последней египетской и греческой медицины; некоторые отходы были даже более разработаны, чем в Европе в начале текущего столетия. Такие успехи тем более поразительны, что в Индии анатомия и физиология были почти неизвестны. Теоретически воззрения на болезни были односторонними и скудными. Жизнью тела заправляют воздух, желчь и мокрота; из сочетания их происходят 7 веществ: хмель, кровь, мясо, подкожная клетчатка, кости, костный мозг и слюна. Болезнь зависит от недостатка или излишка только-что названных веществ; воздух выдыхает 80 болезней, желчь 40 и мокрота 20.

III. *Китай, Япония, Тибет*. Из Индии М. пришла с гонимыми буддистами была занесена в Тибет в VIII—IX ст. нашего счисления, когда индийская М. находилась в полном упадке. И до сих пор там до сих пор существуют темные умственные богатства, которые лишь затмили древние индусы. Проводящие М. производятся особыми ладаном, который посещают больных с учениками. Основы жизни считаются, хмель и у индусов, воздух, теплота и мокрота. Число

богжей весьма велико вследствие того, что припадок, сколько-нибудь значительный, дает повод к обособлению страдания в особый разряд. Причисляются и заклинания для изгнания духов — остатки доисторической М. Из Тибета мы встречаем особые болезни для животных. Хирургия и акушерство не существуют. В Китае М. почти не вышла из доисторического состояния. Литература громадна; сочинение «Пу-це-фанг» содержит 183 книги и 1960 трактатов и представляет руководство для лечения богжей; «Шинь-ши-чунг-шиль» есть сборник из 120 книг; кроме того, есть множество других весьма объемистых сочинений. Врачей в Китае очень много, потому что всякий грамотный человек, прочтя медицинский сочинение, считает себя способным лечить; есть, однако, врачи, получившие право на лечение после экзамена или по наследству. Анатомия не существует. Основы физиологии признаются воздушное существование двух начал: действительного (ян) и страдательного (инь), согласие их поддерживает здоровье, несогласие вызывает болезнь. При распознавании болезни обращается внимание на пульс, на каждый руку распознаются 3 особые пульса и каждый из них разделяется на 24 вида. При этом необходимо соблюдать 7 правил осторожности. Китайские лечебные средства состоят из невозможного пестрого смеси; здесь в ходу и растения, и неорганические соединения, и кости, рога, зубы, шерсть животных, и всевозможные отходы и роды мочи, сала и даже человеческого помета и крови. Хирургия почти не существует; при различных страданиях делаются проколы иглой или прижигания; гнойники не вскрываются, вросшие, кровавые операции не производятся. Прибавить к приемам изгнания духов. В Японии до самого последнего времени была принята китайская медицина, она и до сих пор распространена в низших классах населения. Следует отметить частое пользование ваннами и при том такими горячими, что непривычные человек обжигает себя пальцы. Такие ванны при некоторых болезнях несомненно полезны.

IV. *Египет*. В египетской М. мы встречаем смесь самых диких, суеверных, доисторических воззрений с здравыми, строго проверенными наблюдениями и выводами. Всякому врачу предписано было следовать лишь тем правилам, которые жрецы излагали в особые сочинениях. Все открытое в М. приписывается богам и богиням. Осирису, Иахт, Гору, богини Бунастис и Тоту. Врачебное дело находилось в руках жрецов — *астотфоров*; они принимали больных в храмах. Проводящие М. производилась в особые школы. *Гигиена* в Египте израла видную роль, была точно определенным образом жизни граждан, их пища, сон, обиходы. Многие из подобных правил были заимствованы евреями и вошли в их священные книги. Каждые 3 дня (по другим — 3 месяца) предписывалось принимать слабительные и рвотные для очищения тела; в определенные промежутки времени назначалась пост. Здо-

ровые поддерживалось также пирами. Особые счетчики несли запись о рождаемости и смертности, с обозначением причин болезней. Потребление производилось на кладбищах, в горах, для трупов царей возводилась особые, курганы в виде пирамид. Группы свободных граждан подвергались базилиро-ванию, в 8 видах, согласно общественному положению умершего. Какъ анатомия, такъ и физиология почти совершенно отсутствовали в египетской М. Теломъ управляютъ 4 духа (демона). До 60 летъ тело увеличивается в весе ежегодно на $\frac{1}{4}$ лота, а после начинается уменьшаться, отчего и происходитъ смерть. Египтянамъ были известны свойства 700 средствъ, которыми добывались изъ всехъ 3 царствъ природы. Были известны опий и гашишъ. По сравнению съ современной М., внутреннихъ средствъ было не особенно много; лекарства давались всегда съвѣжи и при томъ подогрѣты; также средства зашивались съ тѣлотомъ и давались въ видѣ хлеба. Чтобы влести лекарство дѣтямъ, кормилица принимала его в оное съ молокомъ поступало въ желудокъ. Средства, не выводившіяся черезъ ротъ, были весьма разнообразны: клизмы, тампоны, затички, вприскивания, втирания, окуривания, мази, припарки. Зубы plombировались, недо-стающие зашивались искусственными, которые прививались золотыми проволоками къ соседнимъ зубамъ. По мнѣнію Эберса, заживля-ния имѣли значение лишь для низшихъ сословій. Египетские врачи достигли въ лѣчении глазныхъ болезней замѣчательнаго искусства; на-значались лекарства и производились опера-ции. Египетское малокровіе составляетъ своеобразную болезнь, происхождение которой отъ паразитовъ объяснено лишь недавно; эта при-чина, однако, указана весьма точно еще въ паваруслахъ. Болезни кожи и особенно про-каза встрѣчались часто; проказа считалась заразной, потому больные уединялись. Хирургія египтянъ значительно уступала индѣйской, но черепная рава производилась вполне удовлетворительно, при переломахъ мѣнились повязки; изны присыпались порош-ками или лѣпились мазию. Акушерство было довольно разработано; множество приемовъ для ведения неправильныхъ родовъ, также для лѣчения женскихъ болезней и бесплодия были заимствованы у египтянъ греками и описаны греческими врачами.

Г. Греци. Основателемъ греч. М. призна-вался Эскулапъ — овалтинный, перешедшій въ Грецію, учился М. онъ у центавра Хирона — полубога также иностраннаго происхож-дения. Отъ Эскулапа вели происхождение жре-цы, занимавшіеся лѣчениемъ — асклепиды. Устройство жреческаго сословія изъ древней Греции вышло наиполнѣе такое въ Егип-тѣ. Медицинскія познанія переходили отъ отца къ сыну. Такой характеръ жреческаго сословія удерживало въ теченіе многихъ вѣ-ковъ, но устная гражданской жизни затѣмъ произвели переворотъ, весьма полезный для успѣха въ М. Лѣчение происходило въ храмахъ, которыми занимывалось болѣе 520. Въ хра-мѣ асклепиа происходило при посредствѣ ин-кубации, болѣзней, молнии и въ теченіе дни,

ложился въ траги и засыпалъ; богъ являлся во снѣ и объявлялъ свою волю. Въ Грецію было нѣсколько врачебныхъ школъ, которыя сосре-точили одна съ другой и стараясь привлечь по-больше учениковъ, стали преподавать М. и свѣ-скимъ людямъ. Особенно развились школы, быв-шія въ Киренахъ, Кротонѣ и Родосѣ. Въ снѣ уже пришли въ упадокъ, когда возникли нѣ-новыя: въ Книдѣ и на о-вѣ Косѣ. Силой замѣч-ательной была послѣдняя; изъ нея вышелъ Гипо-кратъ. Названными двѣ школы существенно раз-личались по направленію. На Косѣ болѣзнь считалась общимъ страданіемъ и соответствен-но лѣчилась, при чемъ обращалось вниманіе на тѣлосложение и другія особенности больного. Книдская школа видѣла въ болѣзни мѣстное страданіе, изучала припадки и дѣйствовала на мѣстное разстройство. въ этой школѣ насчиты-валось немало знаменитыхъ врачей, изъ нихъ особенно славной пользовался Дифрофонъ. Ш-о-ла на Косѣ сначала была лиже индѣйской, но съ выступленіемъ на сцену Гипократа она оставила далеко позади себя свою соперницу. Кроме храмовъ другимъ источникомъ медицин-скихъ знаній были философскія школы. Изъ нихъ изучалась вся природа, сдѣловательная и болѣзнь. Философы осѣдлали М. съ другой стороны, чѣмъ врачи-практики — именно, они разработали ея научную сторону, они, кромѣ того, при посредствѣ своихъ бесѣдъ, рас-пространяли медицинскія познанія среди обра-зованной публики. Третій источникъ М. со-ставляла иммагеніка. Люди, задѣлавшіеся, ет-расширили кругъ своихъ дѣйствій и тѣмъ переломи въ вывихи, наблюдавшіеся часто въ палеострахъ. Ины изъ Горгента обратили особен-ное вниманіе на питание, и эта отрасль знаній за-тѣмъ приняла особенное развитіе. Перодикъ изъ Солонгива примѣнялъ гимнастику въ лѣчение хроническихъ болѣзней и успѣхъ его приемавъ заставилъ многихъ болѣзныхъ искать помощи не въ храмахъ, а въ гимназіяхъ. Италъ, въ храмахъ, философскихъ школахъ и гимназіяхъ М. изучалась съ различныхъ сторонъ. Знаме-не Гипократа состоитъ въ томъ, что онъ су-щѣствъ свѣзять въоедино всѣ разрозненныя те-чения в его сироведливо называвшій отдѣлъ М. Его сочиненія были предметомъ особаго изучения; объясненія къ нимъ и критика ихъ составляли особую библиотекъ. Причины бо-лѣзней раздѣляются на вѣнныя и внутрен-нія, къ первымъ относятся: времена года, температура, вода, мѣстность; ко вторымъ — индивидуальныя, зависящія отъ питания и дѣятельности человека. Въ зависимости отъ времени года, развиваются въ немъ другія болѣзни. Учене о климатѣ вытекающъ отсюда само собою. Возрастъ можно сравнить съ вре-менемъ года, ибо каждому возрасту свой-ственно различное состояніе теплоты. Питаніе и движеніе способны вызывать разстройство недостаткомъ или избыткомъ, способствуя или препятствуя потребленію и перерасходованію тѣлеснаго силъ. Изученіе мнѣній, подѣи, из-являемъ болѣзней, древняя М. начала съ жн-ностей, почему патология Гипократа нѣко-гда была нумерологиею. Изъ его жннн, здоревъ вытекающъ правильное смѣшеніе жидкостей или снѣмъ. Болѣзнь происходитъ отъ расстрой-

ства крови жидкостей. В связи с этим находились ученые о так называемой *перевариваемости* жидкостей: напр., при насморке вытекающая из носа жидкость сначала водяниста и жидка; по мере выздоровления она делается желтой, густой, перестает раздражать. Вот такое изменение жидкостей древние обозначали словом «переваривание» и полагали, что большинство болезней стремится к перевариванию соков, пока жидкость сырая, болезнь находится на высшей степени; когда жидкость переваривается и приняла естественный состав, болезнь прекращается. Чтобы вылечить болезнь, необходимо переварить соки, выведение переваренной жидкости называлось *кризисом*, последний происходит по строго определенным зонам, а потому проецируется в особые критические дни, установленные для каждой болезни, но несколько колеблющиеся в зависимости от различных причин. Это учение напоминает отчасти современные воззрения о *разрешении* болезни. *Предсказание* для Гипократа составляло основу всей практической М. Оно дополняет то, что больной не хотѣл или не умѣл разсказать. Обращаясь к настоящему, предсказание объясняет разницу между здоровыми и больными, и опасности, ожидающая больного; посыл этого предсказания показывает, чего можно ожидать в будущем. *Лечение* составляет также часть системы, опиравшуюся вездѣ на опыт и наблюдение. Для применения лечебных средств указываются подходящее время и состояние больного. *Примочки* больных разработаны до крайней степени совершенства. Советуются пользоваться алыми чувствительными при исследовании больного и сообщать объективные признаки расстройства. Многие приемы, описанные Гипократом, применяются современной М. лишь незначительно, напр. постукивание и выслушивание, а некоторые еще ждут основательной разработки. *Хирургия* настолько замечательная наука в Гипократовой сборнике, что невольно возбуждает удивление даже в наше время. Къ учению о переломах и вывихах, также о лечении ран современная М. не может прибавить ничего существенного. Также прекрасно разработаны операции трепанации, удаления гноя из грудной клетки, промывка живота и многа друія. Кровотечения составляют слабую сторону Гипократовой хирургии, вследствие неумения останавливать их перерезкой сосудов; оттого ампутиция, выделение больших опухолей, вообще операции съ большой потерей крови не проводились и соответствующее лечение оставалось на произвол судьбы.

VI. *Александрийская школа*. Съ падением Греции и медицинская наука пришла въ упадок. Всплывъ подводящимъ мостомъ для науки и искусства оказалась Александрия. Птоломеи дали возможность врачамъ вскрывать трупы и, чтобы снять съ анатомовъ позорное имя палачей и преступниковъ, дававшееся имъ чернью, сами цари занимались вскрытиями. Въ Александрии находился замѣчательный музей, въ которомъ были собраны образцы вѣхъ 3-хъ царствъ природы; здѣсь жили извест-

ные ученые, получавшіе содержание отъ государства, и свободно занимались науками. Здѣсь же происходила импунта, на которыхъ обсуждались ученые вопросы. Герофилъ вывелъ анатомію на недостижимую до того высоту, только потому, что въ то время, какъ его предшественники вскрывали трупы животныхъ, онъ изучалъ человѣческое. Отъ первыхъ статей отлѣчать нервы отъ сухожилий и доказывать, что нервы проводятъ ощущенія. Были также изучены и въ начала годовыхъ кореньевъ, описаны мѣстовыя оболочки, четвертый желудочекъ. Въ области живота описаны мѣчные сосуды, печень, двѣнадцатиперстная кишка, послѣдствы мочеполювые органы. Эразистратъ былъ не только анатомъ, но и опытный практический врачъ. Онъ изучалъ мѣстныя и полосты мозга, проводилъ дѣленіе нервовъ на чувствительные и двигательные; описалъ состояние мѣчныхъ сосудовъ во время пищеваренія, сгустку, сердце и сердечные клапаны. Онъ пытался объяснить дыханіе, предполагая существованіе особаго газа, который вводится черезъ легкія въ тѣло. Въ печени предполагалъ особые желчные ходы, которые были открыты много вѣковъ спустя, когда стали разсматривать печень въ микроскопъ. При лечении предлагалъ кровопусканія замѣнить другими средствами. Онъ назначалъ теплыя ванны, слабыя промывательныя, массажъ, гимнастику и несколько дѣятельнѣйшихъ средствъ; питание больного ставилъ на первый планъ. Въ хирургіи проводилъ смѣлые для его времени взгляды. Оба знаменитѣйшихъ представителя александрийской школы принадлежали къ такъ наз. *догматической* школѣ. Она, съ одной стороны, считала своимъ учителемъ Гипократа, съ другой — старалась примѣнить къ М. господствовавшій тогда философію учения. Послѣдователи Герофила и Эразистрата плохо пользовались направлениемъ учителей. Неудачи ихъ въ изученіи и леченіи болезни послужили къ возникновенію *эмпирической* школы. Эмпиріи пыталась извлечь основы для своего учения изъ непосредственнаго наблюденія. Заключение слѣдуетъ дѣлать изъ ряда одинаковыхъ случаевъ, наблюденныхъ при одинаковыхъ условіяхъ; слѣдуетъ исключать изъ наблюденія все случайное и удерживать лишь постоянное, неизмѣнное. Оттого принадлежали къ обыкновеннымъ и случайнымъ. Подобныя наблюденія удерживаются въ памяти для сравненія со случаями, подлежащими наблюденію, такое сравненіе наз. *теоремами*, непосредственныя наблюденія *вскрытіями*. Каждому приходится самому наблюдать далеко не всѣ важные случаи, оттого слѣдуетъ прибѣгать къ чужой опытности. Къ этимъ источникамъ познанія прѣдшествовавшіе эмпирию прибѣгали еще *аналогіи* или исканіе связей причинъ со слѣдствіями; *аналогіею* называли сравненіе подобнаго съ подобнымъ. Эмпірики извѣстно отвергали научныя основы М., оттого они не слѣдили за новыми важными открытіями, вождя ихъ — Филіппъ, Серапій, Зенонъ и др. — выступали въ своихъ сочин. противъ отца М. За эмпириками остается одна заслуга: слѣдуя направленію вѣка, они изучали иды и противондіи. Побужденіе къ такому роду исследованийъ исходило отъ царей Селев-

лись познаниями в этом отношении Аттага, последний царь Пергам, но особенно Митридат Евпатор.

VII. Рим. Чести введены к Римской научной М. принадлежат Асклепиаду. Он старался достичь достаточного удовольствия назначая ванны, пропуски и вообще приятно действующие средства. Также удобны были его теоретические взгляды; они возмозожались господствовавшей тогда системой Эпикура и приписывались к М. общими ему все болезни. Благодаря ему, М. пользовалась всеобщим уважением. Ученик Асклепиада, Темизон, был основателем школы *методиков*, насчитывавшей наиболее последователей среди римских врачей. Подобно эмпирикам, методики отказывались познать скрытые стороны явлений; они задавались целью изучить то общее во болезнях, что поддаётся изучению посредством являющихся чувств. Методики несли — произошло ли разслабление или служение частей. Занятное служение — сидеть назначать пропускание, растирание, световники; при ослаблении разслаблению болезни способствовали более обильная пища и укрощающие средства. Если это лишнее не помогало, прибегали к ректораторам или возмужению, которое состояло в медленном возбуждении привычек. Темизон был весьма талантливый врач, описавший хорошо пролазу, ревматизм, водоболзнь. В его время начали приписывать *лучше холодною водой*. Император Август не мог выдвинуть его врач; возмужающий Муза испробовал действие холодной воды и постиг на ноги своего господина. Хармис приписал подобное лечение. Одним из лучших представителей методической школы был Целз, который своими энциклопедическими сочинениями способствовал распространению медицинских познаний. Его описания органов свидетельствуют о знании их анатомии. Из лечения он следовал то Гиппократу, то Темизону. Хирургические его сведения весьма обширны. Его способ лечения мочевого пузыря употреблялся долгое время в древности; о трепане им даны точные указания, при трудных родах предлагаются вытаскивание ребенка живого или мертвого покусом; катаракта удалялась давлением являющихся разрывом. Высшей степени блестя методическая школа достигла, благодаря Сорану. Он предложил множество средств против кожных болезней, которых тогда были сильно распространены. Был противником проносных средств, окончательно известных болезней не признавал и доказывал, что всякое местное страдание отбывается на всем организме. Его противник Мосхон точно описал припадки предвещающего выкидыша и сообщал весьма полезные указания о воспитании новорожденных. Лучшим истолкователем методической школы был Целз Аппелиан. Он весьма точно описал распознавание болезней; оттого его соч. в течение средних веков были руководящими при лечении. Стремясь изучать яды и противоядия теперь убоглись и в М. осталось напечатание, весьма улучшение лечения в новых лекарственных средствах. Небольшое множество сочинений, в которых

описывались новые и старые средства, при чем забывали точно определять болезни, при которой данное лекарство полезно; указывали только, что средство *слабляет* или *успокаивает* другую припадок. Все подобные сочинения были обработаны и послужили основой для бессмертного произведения Диоскорида, вероятно современника Плиния. Он описывает растения на основании своих собственных наблюдений, его соч. считалось классическим до XVII ст. Кроме растений, Диоскорид описывает много других средств. Упомянутый им жир из шерсти волка подавал в употреблении под именем *лакомия*. Другим замечательным ученым был Плиний Старший. В медицинских сочинениях он приводит описания лекарственных средств из всех трех царств природы; указывает также болезни, при которых данные средства полезны; особенно много средств приводится против болезней кожи. На силу только что разобранной школы вытеснила другая, *медицинская*, объяснявшая разстройство в телах несоответствием душевных свойств. Крик духа телом заведуют, по учению пнеуматики, четыре элемента (теплота, сухость, холод, сырость); теплота и сухость вызывают горячую болезнь, холод и сырость — флегматическую, холод и сухость — меланхолическую. После смерти все высушивается и делается холодным. Пнеуматики разработали учение о пульсе, описали много видов его и на основании его ставили предположения. Основателем этой школы был Атеней, который разработал также диететику, подробно описав влияние воздуха, пищи и привел средства для очищения воды. Ученик его Аглатин уклонился от учения своего учителя и создал *элементическую школу*. Больше значение имела учения Аглатина, Архигена, живший в Риме при Траяне. Он описал 19 видов пульса, привел признаки повреждения головы также многих других болезней; предложил много сильных лекарств, из которых особенно славилась *нига*. Одновременно с предыдущими жил знаменитый писатель Аретей. После Гиппократа — это лучший наблюдатель древности. Почти каждую описываемую им болезнь он исследовал сам; каждое осложнение приводится с указанием приблизительной частоты. Превосходно изображено влияние телосложения, атмосферы, климата на болезни. Описание болезни начинается изображением строения соответствующего органа. Лечение просто и разумно; предпочитают простые средства, и при том приводят их немалое, всегда указывается необходимый образ жизни для больного. После него было немало врачей, пользовавшихся болезнями или меньшей известностью. Весть их затмил знаменитый Гален, пользовавшийся до прошлого столетия славою непогрязимого писателя. Он написал 300 трактатов о М. Большинство из них погибло, но оставшиеся составляют весьма обширный сборник. Гален предпринял переделку медицинских знаний в духе тогдашней М. Анатомия подробно изложена им в нескольких трактатах. В основу физиологии положены элементы, заимствованные из раз-

выть школу. При описании крови он довольно близко к открытию кровообращения. Механизм дыхания расширяется подробно, при чем последовательно разобрана работа мышц, легких и нервов, целью дыхания является насыщение крови, признается почечный питательный элемент, в замечательности крови, крови нужных частей и удалении ненужных; каждый орган отделяет особую жидкость. Отправления мозга исследуются периферийно его на различных высотах; значительный нерв выдвигается также периферийно. Основными принципами жизни признается следующее: необходимо поддерживать все тело и отдельные части в естественном состоянии и согласовать с последним всю жизнь. Искусство владеть своими страстями ставится на первый план при описании средств, при помощи которых можно достигнуть долголетия. В *молитве*, в противоположность Галлату, разстройства объясняются не одним извлечением жидкостей, но отчасти и твердых частях и отправлениями. При лечении необходимо вызывать состояние, противоположное тому, которое составляет предмет болезни, помогать природе в ее естественных тенденциях и подражать ей. Следи направленно своего тела, Гален предлагает *лажарство* сложная, свойства которых определяются на основании не опыта, а умозрений. По общирности знаний, по стремлению связать их в стройную систему Гален заслуживает имя великого преобразователя, но его склонность к теориям, желание все объяснить и притом в выражениях, не допускающих возражений — признают М. не мало вреда: враги здравого наблюдения в своих умствованиях в течение столетий были приняты авторитетом Галена. Оттого, начиная с XVI стол., поклонники научной М. с такой яростью нападали на Галена, и в этом отношении переходили всякую меру. После смерти Галена М. в Риме и других местах надолго пришла в состояние упадка. Образованность ведавшего, и в М. обнаружился порок к худшему: появились суеверные приемы лечения, вера в колдовство и амулеты — признаки доисторического строя мысли. Имя врачей этого периода лишь немногие заслуживают упоминания, таковы Орибаси, Аэций, Аэсклап (или Траппеа), Пеллаз, Диаскорид. Все это люди высокодаровитые, ученые, но не составившие ничего из истории М.

VIII. Средние века. С разрушением римской империи на сцену выступают арабы и германские племена, среди которых распространяется христианство и которые являются хранителями античных познаний. Халифы подражают Птолемеем, их покровительствуют и ученым. Гарун-аль-Рашид устраивает в Багдаде школы, больницы и аптеки. Его сын Альмамун основывает в Багдаде академию, принимает к себе из всех стран ученых. Школы устраиваются по всем странам: в Кутфе, Басоре, Бухаре и т. д. В Испанию наука находила особенно благоприятную для себя почву. Хотя арабы и находились в условиях, по-

видимому, особенно способствующих развитию медицины — господствовавшее рабство, феодализм, мистицизм составляли, однако, препятствие, о котором разбился стремление лучших арабских врачей. Последние лишь повторяли Галена и приписывали к его познаниям свои измышления, объясняли или перифразировали сочинения древних писателей и кое-когда присоединяли свои наблюдения. Иными у арабов не существовало, ибо они не вскрыли трупов, для молодых они не имели никаких опор кроме Галена; при описании болезней в *медицине* они имели случай наблюдать то, что выставляла сама жизнь, но эти наблюдения отрывались и неясны. Знаменитые арабские писатели: Аарон (хвостоплыв), Бактиява (несколько врачей-неосторож), Говен, Асентефит, Разес, Гали-Абаси, Авидона, Абулказем, Авиценна, Аверроэс. В Библии М. разделила судьбу остальных отраслей человеческого знания и ввела жалкое существование. Соин, византийский врач — глава компиляции. Из писателей достаточно упомянуть Антурия и Деметрия. В Зап. Европе царствовали мрак и невежество, науки находили немногих поклонников. В школах Германии, Англии, Галлии, начиная с IX в., преподавались и медицина; лечением занимались монахи и свѣтские люди. Самой знаменитой из арабских школ в Средние века была салернская. Сочинения этой школы были приняты, как образцовые, в других университетах, особенно славной пользовалась глупеческая школа «*Reclusi Sapium*». К салернской школе принадлежали врачи из духовного и свѣтского звания, также женщины, они заведывали больницами, сопровождали в походах армии и состояли при королях и князьях. Писателя Средних веков в Зап. Европе, как и в Азии, не отличаются самостоятельностью мышления. Только с XIII в. у немногих представителей М. замечается поворот и обнаруживается стремление изучать природу путем наблюдений и опытов. Таковы Арнальдо де Виллаана и Роджер Бэкон. В XIV стол. начинают разработку анатомии на основании вскрытий в Мондин издавать сочинение, содержащее точные изображения органов. До XV в. арабы царили в европейской М., так что даже сочинения Галена в Европе распространялись в переводах с арабского.

IX. Возрождение и XVI ст. В XV в. греки, бѣжавшие из разоренного турками Константинополя, способствовали распространению в Западной Европе литературы. Вскоре среди врачей обнаруживается стремление изучать древних и понимается целый ряд *первостепенных* и *комментариев* Ливиниуса, Манарди, Валла, Шампе, Ливарди, Корини, Фуксий, Мисария, Муза Браесиде и др. Благодаря им, Гипократ, Диоскорид, Аэций и т. д. сделались доступными европейцам, и в частности в неслыханном виде знакомство с древними не замедлило отразиться на изучении болезней, которое сделалось более основательно и точно. Новое направление свело в ряд весьма любопытных наблюдений,

сборники которых издали Массе, Амать, Дулант, Мундиза, Трикавола, Валериола, Шенкий, Платори, Форест и др. Успехи анатомии сделали известны с XVI в. тогда стали устраивать анатомические театры, кафедры анатомии. Сильвий Дибва в течение 40 лет читал практический курс анатомии. Но истинным основателем новой анатомии был Везалий. В своем великом сочинении «De corporis humani fabrica» он изложил много новых открытий, выдвинул ошибки Галена, который открывал только животных. Непосредственно после Везалия появляются целый ряд анатомов, которые изучают различные отделы своей специальности и делают множество открытий. Первое место среди них занимает Фаллопий; после него заслуживают упоминания: Коломби, Бюстахи, Арентий, Варроий, Ниграссий, Фабриций и др. Аквапенденто и др. *Патологическая анатомия* начинается разрабатываться. Бенвенини излагает результаты своих многочисленных вскрытий в особом сочинении. Донати особенно настаивает на пользе вскрытий для объяснения причин болезней. Успехи наблюдательной физиологии сказываются в XVI ст. Михаил Сервё открыл легочное кровообращение и доказал, что возрождение крови происходит не в печени, а в легких. Вскоре после того Колумб в Цезальпини открывают независимое малое кровообращение, а Цезальпини даже отделяет от мысли о близком кровообращении. Сочинения по этому не отличаются особенной оригинальностью. Меркурини изложил правила древних о гимнастике. Корнано на себя самого вынесла пользу умеренности в пище. Санкторий в течение 30 лет изучал соотношение между пищей и невидимыми потерями, применил термометр и гигрометр к изучению жизненных явлений, придумал прибор для исследования пульса и наблюдал много патологической анатомии. *Клиническая* М. может похвалиться важными приобретениями. Были точно изучены распознавание и лечение известных болезней, изучены новые страдания (цанга, кокаш, сифилис); разработаны вопросы о заразительности, предложены против сифилиса ртуть и сассепарель. Из писателей следует отметить Ферриери, классическое сочинение которого включает всю известную тогда патологию и исправляет много ошибок, перешедших от арабских авторов. Хирургия держалась прежнего направления, хотя некоторые представители ее представили немало замечательных наблюдений. Таковы: Бернгард де Карпи, Везалий, Фаллопий, Виго, Миджи, Франко, Вюрц, Гильо и особенно Амбруаз Вир. Изучая вещества с целью открытия жизненного эликсира, средневековые алхимики открыли и изучили множество химических соединений. Множество новых фактов должны были повлиять на науку в теоретическую науку древних и привели к построению новых систем. Аргентерий возмущает против Галена и арабов, исправляет их ошибки, но не дает еще полной системы. По разному отношению выступили против старых воззрений итальянские писатели, стремившиеся совершенно уничтожить доверие к

древним. Они указывали на важность химии и видели в ней основу всей М., но к подобным воззрениям прилеплялись алхимические и астрологические бредни. Ибра в матем., волшебство, сым. Агриппа внести в М. учение о духах, которые управляют миром и телом, Кардан доказывает влияние планет на все части тела. Парацельз, в своих писаниях, доказывает, что каждая часть тела зависит от какой нибудь планеты; всеми отправлениями заведует особое начало или архей, на которого и должен влиять врач. Болезни зарождаются от эфэри, ядот, пороков природы, коловостна в Бога. Лечение достигается молитвами, заклинаниями и заклинаниями; при последних особенно действительны соединения металлов. Не смотря на смешные и вредные стороны своих учений, Парацельз полным отрицанием древней М., указания на важность химии и употреблении неорганических соединений — заставил М. вступить на новый путь, приготовленный уставами других наук.

X. *Семнадцатое и XVIII ст.* В анатомии и физиологии оба века оставили неизгладимый след. Одним из важнейших приобретений физиологии было открытие *кровообращения*, составившее славу Гарвея. Он изложил свою теорию в лекциях еще в 1619 г., но книгу об этом предмете издал в 1628 г.; лишь после 25-летней почивки учению Гарвея окончательно восторжествовало. Изменили *опыты* подробно изучая Борелли, Галлер и Гамбургер и выяснили роль легких. *Лимфатическое сосудо* описаны Ассал, Пель, Рюдольф, Мисланди и др.; они же доказали или установили связь лимфатической системы с кровеносной. Для разъяснения *механизма* и внимания много опытов привел Ван Гельмонт, а анатомическая данная представлял Стеноз в Вартоль. В XVII ст. *слагается анатомия тканей* (гистология) Мальпиги, пользовавшийся микроскопом, изучает развитие цыпленка, кровообращение в мельчайших сосудах, строение языка, железы, печени, почек, кожи Рихт прославился прекрасными наблюдениями (вскрытиями) сосудов, позволившими видеть сосуды там, где они раньше и не подозревались. Левенгук в течение 50 лет нашел очень много новых фактов при изучении всех тканей и частей человеческого тела; открыл кровяные тельца и spermatozoa. Множество открытий дали богатый материал для *патологической анатомии*. Впервые подобными наблюдениями собрал Бона, но истинным творцом новой науки явился Маршаль. Трудно в немногих словах передать те глубокие порезы, которыми за 11 в. пережил в своих системах М. Везаль за одним учением нередко возникало другое, прямо противоположное; каждое оспаривало право объяснить все врачебные явления. Ван-Гельмонт в некоторых отношениях близок к Парацельзу, но выше последнего по глубине мысли и начитанности. Его система представляла собой мистицизм, витализм, анимизм. По его учению, особые жизненные начала, сдвиг, управляют телом при посред-

стаб ферментов; каждая часть тела имеет своего архея и эти малые археи зависят от главного; выше архея стоит чувственная душа, малые археи действуют при посредстве особых нематериальных жидкостей — *бласов*: чувствующей, движущей и мышечной. Пова архей находится в естественном состоянии, часть тела или весь организм здоровы, но если архей устричен — обнаруживается болезнь. Чтобы излечить болезнь — слѣдует успокоить архея, укрѣпить его, назначая различные лекарства: ртуть, сурьму, оил, вино; проносными дѣются съ осторожностью; кровопуская совершенно противопоказаны, ибо они ослабляют больного. Сильней-де-Воз, анатом и химик, является представителем многочисленной школы *атро-химиков*. Онъ принимает учение Вань-Гельмонта объ археях и ферментах, но несколько изменяет его, съ целью сдѣлать болѣе понятнымъ: отравления вызывались химическими веществами — щелочами и кислотами, хотя управляются духами. Щелочным или кислотным свойства жидкостей составляютъ причины разстройствъ, которыя могутъ развиваться въ плотныхъ частяхъ, жидкостяхъ, духахъ или душахъ. Лекарства назначались съ целью изменить кислоту или щелочныя особенности жидкостей. Это учение быстро распространилось въ Европѣ, особенно въ Англіи и Германіи. Нѣсколько другую форму придавъ атрохимизму Томасъ Виллисъ. Согласно его учению, тело состоитъ изъ духовъ, воды, сѣры, соли и земли; источниками движений и жизни служатъ духи, жизнь вызывается и поддерживается брожениемъ, все отравления суть брожения и во всѣхъ органахъ встрѣчаются особые ферменты. Болезни происходятъ при неправильныхъ броженияхъ; разстройства обнаруживаются главнымъ образомъ въ духахъ и въ крови, въ которую попадаютъ вредныя брода изъ снизу или изъ тѣла; необходимо очищать тѣло и духовъ, уменьшать дѣтучи свойства крови, усиливать въ послѣдней содержание сѣры; кровопускание полезно, потому что гѣнруетъ неправильное брожение. Борелли справедливо считается основателемъ школы *атрохимиковъ*. Последнью для объяснения явлений, имѣющихъ мѣсто въ организмѣ, призывая на помощь слѣдовъ объ явственныхъ тогда физическихъ силахъ (упругости, притяженіи); кромѣ того много разъяснялось химическими взаимодействиями (брожение, испарение, кристаллизация, свертывание, осаждение и т. п.). Борелли учитъ, что сокращение мышцъ зависитъ отъ набухания кѣтокъ изъ-за вѣстие проницаемости тѣла крови и духовъ; послѣдніе идутъ по нервамъ произвольно или непроизвольно, какъ только духи встрѣтились съ кровью, происходитъ врывъ и происходитъ сокращение. Кровь восстанавливаетъ органы, а нервный духъ поддерживаетъ изъ жизненнымъ свойства. Большее число болезней происходитъ отъ разстройства нервнаго сока, которое бываетъ вследствие раздраженія или засоренія нервныхъ развѣтлений въ органахъ и желткахъ. Вальви, неудовлетворенный нискокой системой, доказалъ преимущество изслѣдованія истиннаго посредствомъ опыта, высинилъ духъ Гиппократовой М и изъ познанныхъ особенностей, возсталъ противъ мѣтѣй

Галена и атрохимиковъ и совѣтывалъ не увѣличивать теоріи у постели больного. Вообще, Вальви изслѣдовалъ приемы мышления въ М. и указалъ верные пути для открытій истинъ. По Галену, жизнь состоитъ въ кровообращеніи и движеніи другихъ жидкостей, она поддерживается кровью и духами, а посредствомъ отдѣленій и выделеній уравнивается отравленія и предохраняетъ тѣло отъ гниенія и порчи. Кровообращеніе есть причина тепла, всѣхъ силъ, напряженія мышцъ, наклонностей, качествъ, характера, ума и безумія; причиной кровообращенія слѣдуетъ считать суженіе и расширеніе твердыхъ частей чекъ, происходящее вследствие вѣска сложнаго состава крови. Сокращенія сердца обусловлены влияніемъ нервной жидкости, развивающейся въ мозгѣ. Вообще все отравленіе объясняется механическими путями. Болезни происходятъ вследствие разстройствъ въ движенихъ твердыхъ частей, что приводитъ къ разстройству жидкостей. Лекарства должны уменьшать напряженіе (успокаивающія, противорвотныя) или увеличивать его (укрѣпляющія), или изменять составъ жидкостей (лимфитики), средства дѣйствуютъ въ зависимости отъ состоянія больного, возраста и т. д. Другой представитель атрохимизма — Бурганъ — изъ-звался особенной славой. Тѣло, по его мнѣнію, состоитъ изъ плотныхъ частей, которыя размѣнены въ видѣ рычаговъ, веревокъ и различныхъ приборовъ; жидкости обращаются неслучайно согласно законамъ физики; дѣятельностью нервовъ управляютъ духи или нервная жидкость, разнообразіе отравленій объясняется скоростью кровообращенія, температурой заключеннаго въ организмѣ воздуха и т. д. Болезни происходятъ отъ разстройства твердыхъ частей и жидкостей; въ нервномъ случаѣ бываетъ сильное напряженіе или ослабленіе въ области сосудовъ, кишечныхъ оболочекъ и другихъ частей; неправильности въ составѣ жидкостей задерживаютъ отъ щелочности, кислотности, изобилия и неравномернаго распределенія крови. Сталъ, выдававшій врачъ и химикъ, признается основателемъ систематическаго *химизма*, который составляетъ противоположности атрохимизма. Есть высшій двигатель, есть основа всей жизни, именно *душа*, и она то дѣйствуетъ на тѣло при посредствѣ *движущей силы*, которая не есть архей, не есть чувствительность, не есть притяженіе, а нечто высшее, не поддающееся изслѣдованію и опредѣленію. Душа обладаетъ высшими свойствами — сознательнъ и разумномъ — и являющимися, которыя предначначены для органовъ и тѣла. Во время болезни необходимо отличать послѣдствія влияния беззастѣнчивыхъ дѣятелей отъ послѣдствій усилій души излѣчить болезнь, хотя нѣрѣдко подобныя цѣль ея не достигается.

Изложенныя выше системы заставляли изучать одинъ и тѣ же явления съ различныхъ точекъ зрѣнія, повела къ пересмотру способовъ леченія и наконецъ, имѣли послѣдствіемъ введеніе нѣкоторыхъ общихъ понятій о свойствахъ тѣла и органовъ. Особенно благотворнымъ оказалось принятіе *разрѣжителей*, какъ общаго свойства жизни.

Галлссон во всех частях животного признавал у живых частей свойство сокращаться или расслабляться под влиянием раздражителей и называл это свойство раздражительностью. Ученики Бургава Гортель, нашли эту особенность у всех живых существ, даже у животных, и отличил ее от души и нервной жидкости или духов. Точнее изучил законы раздражительности и соотношения ее с другими силами организма Альберт Галлер. Его библиографические труды представляют настоящие чудеса начитанности; в них он излагает труды своих предшественников и современников с замечательными личностью и беспристрастием. Галлер распределял ткани и органы по степени чувствительности и раздражительности, признав независимость обеих свойств; чувствительность отнес к отдельным нервам, а раздражительность отделил от элективности. Его опыты были повторены и учение о раздражительности сделалось исходной точкой для нового взгляда. Гутбий на основу всей патологии поставил раздражительность, которой объяснял различные болезни. Куленг пытается соединить учение Гоффмана с воззрениями Галлера; большинство болезней зависит от нервного расстройства, вызывающих спазмы или расслабления, но нервная деятельность обуславливается кровообращением, которое раздражает нервы. Его ученик Броуи упростил всю патологию в течение до крайности. Его в высшей степени односторонняя теория была встречена сначала сочувственно в Германии и Америке, но на деле оказалась вредной и вскоре была оставлена. На ряду со стремлением к широкому обобщению, к теориям и системам в XVII и особенно в XVIII ст. мы встречаем часто практическое направление. Множество изыскателей, разбросанных в различных странах, собирают тысячи наблюдений, открывают новые признаки болезни и изучают действие новых и старых средств. Такому движению врачебной мысли способствовало устройство клиник. Стратен в Утрехте и Оттон Гурль в Лейдене ввели клиническое преподавание, которое получило особенное развитие в руках Сальви де Бол. Спустя 40 лет Бургав придает своим лекциям практический характер, прекрасно устроил больницу. По примеру Бургав и другие профессора стали основывать клиники в Риме и др. итал. городах, Виле, Вюрцбурге, Копенгагене и т. д. Из практических врачей, враждебно относившихся ко всякого рода теориям, следует назвать прежде всего Сидентама. Его способность точно наблюдать обнаруживается при описании эпидемий, в течение которых он пытался открыть известную законность и последовательность. Такого же направления держался Штольц, давший точные описания хронических болезней и эпидемий. Из других эпидемиологов, представлявших боль- или меньше замечательные труды, назовем Дамербрема, Риваса, Мораса, Шахта, Шрека, Каломиде, Ланге, Вальперген и др. Изучением болезней, собственно изъяснимых местностями, занимались очень многие. Воинги описали болезни Индии, Кам-

пфер—Персии, Японии и Сиам, Низон—Бразилии и т. д. Отдельные описания распространенных болезней вызвали мысль представлять изображение близости или отдаленности от климата. Первую попытку в этом роде сделали Фальконеи; позже подобные труды представили Финне, Вильсон, Картейер. Весьма поучительны сборники наблюдений, которые выходили отдельными изданиями или печатались в журналах. Такими сочинениями прославились Цакуте Лузитан, Туанши, Бартолини, Венфер и др. По описанию отдаленных болезней выделяются Гукемь, Прангль, Геберден, Фордайс, Валь-Свиген, де-Гаме, Штарк, Виль-д'Азир, Лепель-де-ла-Калье, Ловато, Лафранко, Террест и др. Сильно распространены болезнями было предложено много приемов. На виды плеса и его значение обратил внимание Солано, Ниттель и особенно Бордэ и Фуке; позже эта отрасль распознавания пришла в упадок. Авербруггер приняла постукивание для определения болезни грудной клетки, а Леннег—выслушивание. В XVIII в. мы встречаем стремление распространить все болезни по размерам, классам и видам, подобно тому, как это сделано для животных и растений. Соваж, в своей «Нозографии», старался разбить эту задачу, все страдания он разделил на 10 классов, 41 вид, 315 родов. Линней, Куленг, Майбрайд, Вите, Селль работали много над улучшением нозографии. Сочинение Пикета выдержало 6 изданий, но его деление болезней все-таки не было принято. В лечении болезней врачи обеих столетий сдвинули успехи. Сифилис стал лечиться более правильно, распространялось признание хины при лихорадках; против оспы предложено оспопрививание, изучены свойства красавки, дурмана, аконита, против болы преджент опий. Многие другие средства были испробованы на животных и затем нашли применение при болезнях человека. Авторы соч. по медицине делали наблюдения над влиянием внешних условий на человека. Чейль выяснил значение мяса в растительной пище для здоровья и предложил разумные правила для людей, желающих достигнуть преклонного возраста. Врачи, администраторы, частные лица соединили свои усилия с целью улучшить общественное здоровье. В Марселе, затем в других городах устроены карантин для защиты от заразных болезней. Благодаря Голарду, произведены улучшения в больницах и тюрьмах. Пинель изменил обращение с душевнобольными и изгнал из употребления все варварские приемы; Фель, телесная наказания и т. д. Капитан Кук путем опыта убедился в том, как резко уменьшается болезненность среди моряков при применении санитарных мер. Чортунат Фидельс первый собрал наблюдения, относящиеся к сибирской М. Важный сборник издал позже Пиний. Множество сочинений в XVIII ст. разрабатывали отдельные вопросы только что упомянутой науки. Об успехах хирургии см. Хирургия. С XVIII ст. начинают появляться сочинения по истории М., именно Деллерза, Гельке, Фрейнд, Шульце, Ангарманн. Пьотори-

разрабатывали историю отдельных отраслей М. Гесенштейн, Грюнер, Триллер, Гриниц, Бланкови, Кошки и др.), другие — биографии (Бальдунгер), трети — библиографию (Галлер). Исторические труды сдвинулись более многогранно в нашей статистике: Курт Ширенгейм издал свое большое сочинение о драматическом истории М., Гезерт, Баас, Виттерлих, Пумман, Дирамберг, Ренцарт, Гардла, де-Рениа, Рихтер и ин. др. обнаруживали весьма важные произведения.

XI. Десятинадцатое столетие. *Анатомия* сдвинулась окончательно сложившейся наукой и усилия исследователей были направлены к изучению аналогии тканей и такому стремлению отбрасывали важные замечания, достигнутые в микроскопической технике. *Патологическая анатомия*, воспользовавшись успехами гистологии, открыла изменения в органах и тканях, свойственными известным болезням, которые при жизни нередко могут быть определены на основании подобных отличий. *Физиология*, применяя опытный метод, обогатилась множеством неожиданных открытий. Достаточно указать на выяснение значения отдельных частей мозга, различных нервных стволов, на изучение механизма органо чувств, на исследование отдельных частей пищеварения, на тщательное изучение кровообращения, дыхания, выделения и т. д. *Фармакология* собрала настолько обширный материал, что обособилась в отдельную науку. *Патология* не только выяснила значение отдельных условий, вызывающих болезни, но стремилась также определить, путем наблюдений и опыта, механизмы разстройств; открыла и исследовала целый мир грибов, вызывающих болезни, и открыла во многих случаях основы борьбы с этими вредными деятелями. *Практическая М.* приобрела множество приемов, позволяющих давать точное распознавание болезней, и также выработала способы лечения многих разстройств, острых и хронических. В хирургии произошла блестящий переворот, благодаря которому лечение ран идет особенно успешно, а многие операции, которые прежде давали неблагоприятные результаты, сдвинулись при помощи с надеждой на успех. *Глазные, женские, кожные и ушные* болезни разработаны большим числом специалистов, которые достигли весьма счастливых результатов. *Учение* поражает своим развитием; благодаря ей, из переносных и вызываемых государством болезней много заразные болезни или уменьшились до крайне ничтожных размеров; средняя продолжительность жизни граждан, взрослых, общая болезненность резко снизилась. Достигнутые уже успехи убеждают в том, что М. в последние четыре столетия привнесла в обществу *первые* плоды *мысли* и *исследования*, оставалось на действительно полезных способствование. Все это позволяет надеяться на то, что в будущем *современное* направление *медицины* даст *человечеству* еще более важные результаты, благодаря которым существование людей будет более счастливым и более продолжительным.

Литература. Скориченко, «Докторская история М.» (СПб., 1896), его же, «Гипотеза в докторской истории» (СПб., 1896); Haeser, «Handbuch der Gesch. d. Medicin»; Baas, «Geschichte d. Medicin»; Renouard, «Histoire de la médecine» (П., 1848); Daremberg, «Histoire des sciences médicales» (П., 1868); Sprengel, «Pragmatische Geschichte der Heilkunde»; Квинер, «Очерки истории М.»; Guardia, «La Medicina a travers les âges» (есть в русском переводе); Prédant, «Histoire de la médecine» (П., 1870); Wise, «Review of the History of Medicine» (Л., 1867); Wunderlich, «Geschichte der Medicin» (Штутгардт, 1858); Puccinotti, «Storia della medicina» (Ливорно, 1854—1859). Также старая сочинения: Leclerc, «Histoire de la médecine où l'on voit l'origine et le progrès de cet art» (Копенг., 1696); Goeltcke, «Historia medicinae universalis» (Тубинг., 1717—1720); Freund, «The History of Physick from the time of Galen to the beginning of the XVI century» (Л., 1725—1726); Schultz, «Historia medicinae» (Лонд., 1728); Ackermann, «Institutiones historiae medicinae»; Tourtelles, «Histoire philosophique de la médecine» (П., 1804); Hecker, «Geschichte der Heilkunde, nach den Quellen bearbeitet» (Б., 1822—1829); Leupold, «Die Geschichte der Medicin, nach ihrer objectiven und subjectiven Seite» (Б., 1863).

1. Скориченко-Амбодик.

Медицина в России (см. также Научная М. нашего времени). Точных сведений о начале медицинского дела в России не имеется. Известно, что уже в XI веке были производимы разрывы опухолей, что доказывает историю болезни воз. князя Святослава Ярославича. Наконец, есть прямая указание, что было известно искусство лечения ран, а именно в XIII ст. В «Русской Правде», изданной Ярославом Владимировичем, говорится, что на раненого человека легко налагается пеня на вытечение; ран, вероятно, искусство сосредоточивалось почти исключительно в монастырях. Первый врач, которого упоминает история, был казачий попович Иван Свирь, «Владимирский и Кийский». Далее летописи говорят об одном армянском враче в оном же-то Петре Сярянин, как о «лечебном великом хитре», который при исследовании болезни «спрашивал за руку», вероятно, с целью излечения пульса (Рихтер). Об этих деятелях не сохранилось никаких памятников. Упоминаемые в летописях больницы имели характер благотворительных, бывших в ведении монастырей. Так, напр. в 1091 г. переславский епископ Ефрем принадел покровительством ему монастырь строить странноприимное и безмездно приющение. В 1435 г. явился в Москву священник Антон и в 1490 г. священник Леон (XVI, 565), во обеих «постигах трагическая участь первого за неуспешное лечение князя Корсаку, по повелению Иоанна III, сперва пытали, затем зарезали «платье ову», по выражению летописца Второго, за печальным исходом болезни сына великого князя, публично казнили При Василии Ивановиче III. в 1523 г., жил в Москве уже несколько лет

чей, как, напр., Марк из Константинополя, Теофил (ижеца), Николай Лувен (иностранец). В царствование Иоанна Грозного приглашались на службу английские врачи, аптекари и фельдшера, учреждались больницы. Открыта была первая аптека, поразившая иностранцев своею роскошью. В 1592 г. впервые учреждены пограничные карантинные. По поводу и волею медицинская помощь была недостаточна. Борис Годунов, глубоко уважавший М. и медицину, постоянно был озабочен выпиской знаменитых врачей. Так, напр., в 1600 г. он послал Рейнгольда Вемана за границу приглашать в русскую службу искусных и опытных врачей, при чем ему предписывалось особенно стараться «привлечь докторов в Любэ» (Любек). При нем уже имеются наметки на существование мѣры борьбы съ болезнями и эпидемиями въ войсках, как, напр., при появлении жестокой эпидемии кровавого поноса среди войска, осаждавшего Кресты. Первый, положивший начало широкому основанию медицинской помощи въ войсках, был юный царь Михаил Феодорович. Уже в 1616 г. въ исчислении расходов сказано, что лѣкарь, состоящий при войсках, получает содержание от казны, а в 1616 г. встречаются перечисления полковых лѣкарей. В 1620 г. учрежден был аптекарский приказ, вѣдавший всѣмъ отрасль медицинскаго дѣла въ Россіи. При Алексѣѣ Михайловичѣ было приглашено изъ-за границы 11 докторовъ и весьма значительное число лѣкарей. Докторами М. признавались только тѣ, кто защитилъ въ какомъ-либо иностранномъ университетѣ диссертацию. Они получали болѣе высокое содержаніе и лучшее мѣсто. Контингентъ ихъ пополнялся «русскими лѣкарями». Такъ какъ для образованія русскихъ лѣкарей не существовало ни школы, ни госпиталей, то желаніе изучать М. опредѣлялось сперва въ качествѣ учениковъ къ другимъ болѣе искуснымъ врачамъ, чтобы пріобрѣсти въ некоторый изъ нихъ пріемы хирургическихъ пособій въ обыкновенныхъ лѣкарствъ и затѣмъ опредѣляясь въ полкъ. Они получали 9 руб. жалованья въ годъ и столовыхъ 2 алтына, тогда какъ иностранные лѣкари не менѣе 10 талеровъ въ мѣсяцъ, а доктора М. не менѣе 700 руб. въ годъ. При Феодорѣ Алексѣевичѣ, который, будучи слабымъ здоровьемъ, вообще часто обращался за врачевною помощью и высоко цѣнилъ врачевное искусство, была устроена казенная больница съ докторомъ, 3—4 лѣкарями и многими учениками. При немъ же впервые были посланы молодые люди за границу для изученія М. преимущественно дѣти иностранцевъ, родившіяся въ Москвѣ (Беллерманъ, братья Вюменстротъ). Первый русский, посланный для этой цѣли за границу, былъ Петръ Васильевичъ Посениковъ, отправившійся въ 1692 г. и получившій званіе доктора М. падуанскаго университета. Петръ В. первый положилъ широкое начало развитія М. въ Россіи. Предпринятая имъ двукратная выписка иностранныхъ врачей — въ 1695 г. 25 человекъ, въ 1697 г. 50 чел. — не могла удовлетворить всѣмъ потребностямъ. Она озабочивала не только подготовкой врачей на роднѣ,

но и преобразованіе аптекарскій приказъ, переименованный имъ въ канцелярію главнѣйшей аптеки. При немъ была учреждена должность главнаго начальника всей медицинскаго части (см. Архиверъ, II, 281), на каковую назначенъ былъ его лейб-медики Арескинъ (см. I). Съ цѣлью имѣть достаточно число припадковъ русскихъ врачей, Петра I въ 1706 г. повелѣлъ устроить «госпиталь» въ Москвѣ, съ медицинской школой при немъ. «да изъ иностранцевъ и изъ русскихъ, изъ всякихъ чины людей, набрать для аптекарской науки 50 человекъ». Начальникомъ госпиталя и школы былъ назначенъ знаменитый Николай Видуе (II, 829); оба учрежденія состояли въ вѣдѣніи свѣтѣйшаго синода. Успѣхи первой школы, давшей значительный контингентъ русскихъ врачей, распределенныхъ по полкамъ, потребность въ еще болѣе числѣ врачей, потребность отыскать школы при госпиталяхъ, существовавшихъ уже во многихъ городахъ, побудили архиверъ Филера открыть таковыя въ Петербургѣ и Кронштадтѣ, всего на 48 учениковъ, для чего воспользовались въ 1733 г. имѣвшимися въ этихъ городахъ госпиталями. Учебная и медицинская часть школы оставалась въ вѣдѣніи медицинской власти, а содержаніе и заведываніе ими принадлежали учрежденіямъ, на счетъ которыхъ содержались госпитали. Постоянныя препирательства различныхъ ведомствъ съ медицинской властью вызвали стремленіе объединить управленіе всѣми школами въ однихъ рукахъ. При открытіи московской школы отъ учениковъ требовалось только знаніе голландскаго и латинскаго языковъ, такъ какъ первые учителя были голландцы. Для пріема учениковъ давали не только познание содержаніе, но даже небольшое жалованье. При всемъ томъ учениковъ было такъ мало, что первый контингентъ въ 50 учениковъ удалось составить только въ 1712 г. Скоро затрудненія уменьшились, когда синодъ разрѣшилъ брать учениковъ изъ славяно-греко-латинскихъ училищъ; но въ 1719 г. синодъ, самъ нуждаясь въ получившихъ образованіе лицахъ, разрѣшилъ лишь желающимъ изучать М. предварительно подготовиться при духовныхъ училищахъ. Ученикамъ госпитальныхъ школъ жилось очень тяжело, такъ что нерѣдко они предпочитали бѣгство продолженію ученія; въ первыхъ 50 учениковъ Видуе сбижалъ Ученіе длилось 5, 7 и даже 10 лѣтъ. Съ учениками обращались съ чрезвычайной жестокостію: были батогами, заковывали въ кандалы, сдѣлали въ солдаты и т. под. Главнѣйшіе проступки учениковъ были пьянство, буйство, развратъ и оказываніе «слова и дѣла». Успѣхи ихъ въ наукахъ были крайне неудовлетворительны. Въ 1739 году было рѣшено вызвать въ Петербургъ наиболѣе способныхъ лѣкарей, подлѣкарей и учениковъ, съ дѣлами, по испытанію, послать во Францію для усовершенствованія. Въ прибавленіе 19 человекъ оказались не только мало знающими, но даже и мало способными къ дальнѣйшему ученію. Преподаваніе имѣло характеръ демонстративный и кругъ преподававшихся предметовъ былъ не особенно широкъ. Такъ какъ учениковъ готовили почти исключительно въ

«лѣкаря» для пошков. Большой поворот в дѣлѣ медицинского образования замѣчается со времени Кондода (см.), выкинутого во всѣмелочи преподавания, прѣдвѣдѣнаго эагргическѣя мѣры для пополненія контингента учениковъ и пригласившаго не мало новыхъ преподавателей. Въ 1783 г., по доводу лейбъ-хирурга Кельхена, былъ открытъ казанскій медицинско-хирургическій институтъ, который долженъ былъ давать не только специально-медицинское, но и общее образование. въ число предметовъ преподаванія предположено было включить логику, метафизику, математику, исторію литературы и т. д. Преподаваніе производилось исключительно на нѣмецкомъ языкѣ, а потому поступленіе въ институтъ оказалось фактически невозможнымъ для русскихъ молодыхъ людей. Въ 1802 г. институтъ былъ закрытъ. Наконецъ, въ прошломъ столѣтіи медицинское образованіе можно было получить еще въ московскомъ унив. Въ началѣ настоящаго столѣтія, съ открытіемъ университетовъ (см.) и достаточнаго числа гимназій, преподаваніе М. расширилось и сдѣлалось доступнымъ весьма значительному числу лицъ. Съ самаго основанія школъ учившіеся раздѣлялись на учениковъ и подѣбарей. Ученики, по истеченіи истечавшаго лѣта и по удовлетворительно сданнымъ экзаменамъ, производились въ подѣбары, получали прибавку жалованья, но не имѣли права самостоятельной практики. При Анні Іосифовнѣ подѣбары опредѣлялись въ поли, къ помощи лѣкарями, но имъ предостовлялось право поощряться въ госпитальную школу, продолжать тамъ свое образованіе и получить степени лѣкаря. Что касается управленія медицинскою частью въ Имперіи, то уже преемникъ архіатера Арегина, Ілюментростъ, родившійся въ Россіи, предложилъ учрежденіе медицинскоѣ коллегіи, на которую былъ возложенъ, между прочимъ, надзоръ за аптеками, освидѣтельствованіе ихъ и попытаніе иностранныхъ докторовъ и лѣкарей. Главною обязанностью ея было обезпеченіе войскъ медицинскою помощью. Въ 1725 г. коллегія была переименована въ медицинскую канцелярію, въ свою очередь преобразованную въ коллегіальное учрежденіе — «докторское собраніе». Канцелярія состояла изъ двухъ учреждений: медицинскоѣ канцеляріи въ Петербургѣ и медицинскоѣ конторы въ Москвѣ. Въ 1733 г. «докторское собраніе» было упразднено и восстановлено архіатерство. Съ воцареніемъ Екаторина II званіе архіатера было упразднено и вновь замѣнено медицинскоѣ коллегіей, состоявшей изъ двухъ департаментовъ: коллегіи докторскаго и лѣкарскаго искусства и канцеляріи, «отправляющей всю экономію медицинскаго факультета». Коллегія, по новому закону, состояла изъ восьми членовъ съ правомъ голоса, а именно президента, которымъ могъ быть всякій образованный чловѣкъ, 3 докторовъ медицины, 1 штатъ-лѣкарь, 1 лѣкарь, 1 операторъ и 1 аптекарь. Въ Москвѣ состояла только контора коллегіи и ея завѣдывалъ штатдт-физикъ. Главными задачами коллегіи были: 1) сохраненіе врачеваніемъ народа въ имперіи и 2) образованіе русскихъ докторовъ, операторовъ, лѣкарей и аптекарей,

ка къ тому содержаніе порядочное аптеки и добрая ихъ экономія». Во вторую половину царствованія Екаторина II былъ назначенъ главный директоръ медицинскоѣ коллегіи, а должности президента была низведена на вторую ступень. Въ 1794 г. послѣдній главный директоръ медицинскоѣ коллегіи, баронъ Васильевъ, представилъ проектъ новой организаціи ея, по которому сна состояла изъ 5 отдѣленій, обнимавшихъ всѣ стороны медицинскаго дѣла въ Россіи. Съ учрежденіемъ министерства, при Александрѣ I, медицинскоѣ коллегіи была упразднена, ии чѣмъ илѣніе гражданскоѣ медицинскою частью перешло въ министерство внутреннихъ дѣлъ и сосредоточилось въ медицинскомъ департаментѣ и медицинскомъ совѣтѣ. Попеченія о войскахъ и флотѣ перешли къ соответствующимъ ведомствамъ. Первые попытки обезпечить гражданское населеніе медицинскою помощью относятся къ концу первой половины прошлаго столѣтія, когда на города возложена была обязанность отводить отставнымъ врачамъ квартиру и давать денежное содержаніе, не менѣе 12 руб. въ мѣсяцъ. Городовые магистраты, жалуюсь на бѣдность, неохотно принимали врачей и отказывали имъ не только въ содержаніи, но и въ квартирахъ. И дѣйствительно, города не получали никакой пользы отъ старыхъ, драглыхъ врачей, къ тому же не владѣвшихъ русскими языками. Только въ настоящемъ столѣтіи министерство внутреннихъ дѣлъ, назначеніемъ во всѣ большіе или менѣе крупныя города городовыхъ врачей, положило начало болѣе широкому обезпеченію городского населенія медицинскою помощью. Хотя съ учрежденіемъ министерства почти во всѣхъ уѣздахъ были введены уѣздные врачи, но на них возложено было столько судебныхъ медицинскихъ и medico-полицейскихъ обязанностей, что для пользования больныхъ крестьянъ почти не оставалось времени. Только министерство государственныхъ имуществъ выхло своихъ окружныхъ врачей, наряду съ больницами и фельдшерями. Съ введеніемъ земскихъ учреждений дѣло обезпеченія медицинскою помощью народу получило широкое развитіе (см. Земская медицина). Въ послѣднее время, по типу земской медицины, и въ незначительныхъ губерніяхъ дѣло лѣченія крестьянъ широко введено въ институтъ сельскихъ врачей.

Г. М. Г.

Медицина — газета для практическихъ врачей, выходитъ въ Петербургѣ два раза въ недѣлю. Первый номеръ вышелъ 19 марта 1889 г., подъ редакціей доктора медицины Васильева. Программа газеты: самостоятельныя и переводныя статьи по всѣмъ отраслямъ медицинскоѣ М., общественной и частной гигиены, по исторіи М., медицинскія новости и библиографія.

Медицинская (Императорская военная) академія въ С.-Петербургѣ * — высшее учебное заведеніе, вышнее цѣлю приготовленіе врачей, преимущественно для военнаго и морскаго ведомствъ. Пять курсовъ: два при-

* Здѣсь заглаживается существующая выдѣл «разнаженіе ака. Историческій очеркъ ея образованія и послѣдствія ея преобразованія — см. Академія военно-медицинская (1, 389).

готовительные и три специальные. Студенты (по ст. 176 780) разделяются на стипендиатов и самоконтингентов. При приеме на первый курс принимаются отъезжающие получившие при выпуске из гимназий медали, все остальные принимаются по старшинству общего среднего балла. На второй курс принимаются лица, получившие, по испытанию въ фазико-математической комиссии при университете, диплом первой степени, на специальные курсы — студенты медицинских факультетов, прошедшие соответственные курсы въ университете. Къ приему не допускаются: а) увечные изъ академии или университетов, за недобросовестное поведение и неуспехъ въ наукахъ, и б) одержимые физическими недостатками, препятствующими исполнению обязанностей врача (другихъ оправданий въ положении нетъ, но въ течение цѣлаго ряда послѣднихъ лѣтъ въ объявленіяхъ о приеме публикуется, что не будутъ допускаться лица иудейскаго вѣроисповѣданія). Казенныя стипендіи (383 военнаго вѣдомства и 50 морского), обязывающія М. службой по военному или морскому вѣдомствамъ, по расчету 1/2 года за каждый годъ пользования стипендіей, назначаются исключительно студентамъ — немцамъ курсовъ, въ русскихъ войскахъ. Самоконтингентные студенты уплачиваютъ за слушаніе лекцій и участіе въ практическихъ занятіяхъ по 60 руб. въ годъ. *Предметы преподаванія.* На приготовительныхъ курсахъ: 1) анатомія человека; 2) физиологія съ эмбриологіей; 3) физиологія; 4) физика; 5) ботаника; 6) зоологія съ сравнительной анатоміей; 7) геологія съ основами минералогіи; 8) химія неорганическая, органическая и аналитическая; 9) химія медицинская; 10) фармакологія и фармація, а для студентовъ православнаго исповѣданія, сверхъ того, и богословіе. На специальныхъ курсахъ: 1) патологическая анатомія съ патологической гистологіей и курсомъ анатомо-патологическихъ вскрытій; 2) общія и экспериментальная патологія; 3) частная патологія и терпія внутреннихъ болѣзней съ пропедевтической клинкой; 4) общія терпія и врачебная діагностика; 5) патологія и терпія хирургическихъ болѣзней; 6) дерматія и метасурія; 7) фармакологія и рецептура съ ученіемъ о микробныхъ ядахъ; 8) гигіена, съ примѣненіемъ ея къ военному быту, и медицинская полиція; 9) академическая клиника внутреннихъ болѣзней; 10) академическая клиника хирургическихъ болѣзней; 11) оперативная хирургія и хирургическая анатомія; 12) акушерство и гинекологія; 13) психиатрія и ученіе о нервныхъ болѣзняхъ; 14) ученіе о детскихъ болѣзняхъ; 15) ученіе о кожныхъ болѣзняхъ; 16) ученіе о венерическихъ и сифилитическихъ болѣзняхъ; 17) офтальмологія; 18) ученіе объ ушныхъ болѣзняхъ; 19) ученіе о болѣзняхъ горла; 20) госпитальная клиника внутреннихъ болѣзней; 21) госпитальная клиника хирургическихъ болѣзней; 22) судебная медицина и токсикологія; 23) акушерско-гинекологическая клиника; 24) ученіе объ эпизоотіяхъ и ветеринарная полиція. Сверхъ того, могутъ быть преподаваемы лекціи и клиническія медіцины, военно-медицинская администрація, электротерпія и

другіе специальные отдѣлы медицинскихъ наукъ. Студентамъ производится *испытаніе*: пробный — для перевода съ одного курса на другой и полукурсовый — для перевода съ приготовительныхъ на специальные курсы. Отъѣзжающіе на второй годъ допускаются лишь два раза за все пребываніе въ академіи. Окончившіе съ успѣхомъ полный курсъ получаютъ выпускное свидѣтельство, дающее право подвергнуться въ особой коммисіи *испытанію на знаніе латинскаго языка*. Въ дипломахъ лицъ, оказавшихъ весьма удовлетворительныя познанія на менте *латинъ* изъ положенныхъ предметовъ испытанія, означается объ удостоеніи степени *доктора съ отличіемъ* (*medicus cum eximia laude*). Неподержавшіе допускаются къ повторительному испытанію въ теченіе одного года. *Управленіе академіей* ввѣрено ея начальнику, который непосредственно подчиненъ военному министру. Учебную часть по штатамъ составляютъ 23 ординарныхъ профессора, 12 профессора экстраординарныхъ, 11 приват-доцентовъ, 8 лаборантовъ, 7 ассистентовъ, 1 библиотечный и 3 помощника его, 1 консерваторъ при анатомическомъ кабинетѣ, 3 препаратора, 4 штаб-офицера, заведывающіе учащимися, и 3 помощника ихъ. При открытіи вакансіи профессора, военный министръ или замѣняетъ ее по своему усмотрѣнію, или предоставляет конференціи избрать кандидата, утвержденіе котораго принадлежитъ военному министру. Приват-доценты допускаются къ преподаванію по прочтеніи двухъ пробныхъ лекцій и по выдержаніи клиническаго испытанія. Ординарные профессора, прослужившіе въ этомъ званіи не менѣе 10 лѣтъ и занимающіе себя учеными трудами, удостоиваются, по избраніи конференціей, званія академиковъ. Для производствъ конференціи (см.) заведуетъ ученый секретарь, избираемый конференціей на 4 года изъ профессоровъ и утверждаемый военнымъ министромъ. При М. академіи состоятъ: 1) учебно-помощательная *интермедія* — библиотечка, анатомо-физиологическій и физико-химическій институты, гинекологическая лабораторія, хирургическій и зоологическій музеи, ботанический садъ, Михайловская клиническая больница баронета Вилле и клинический госпиталь и 2) *институтъ для усовершенствованія врачей* (см. Академія медико-хирургическая). М. академія, по правиламъ врачебнаго устава, возводитъ въ ученые степени по М. и фармацевтической частямъ. На содержаніе академическимъ отпускается изъ годъ до 400 тыс. руб. сверхъ того по клинической Вилле 81226 р. и по клиническому госпиталю 79283 р. (кроме *свободно* отпуска на содержаніе больныхъ). См. Положеніе объ Импер. военно-М. академіи (прилож. къ прик. по воен. вѣд., 1890 г., № 157). Сводъ штатовъ военно-сухопутнаго вѣд., изд. 1893 г., кн. IV.

А. К.

Медицинская Бесѣда — журналъ популярной медицины и гигиены, выходитъ въ Варшавѣ два раза въ мѣсяцъ. Первый номеръ вышелъ 2 апрѣля 1887 г. Редакторъ-издатель состоитъ А. Х. Сабининъ, издатель — В. И. Миропольскій. Журналъ имѣетъ цѣлью ознакомить общество при помощи популярнѣйшихъ статей, съ современными

состоянием врачебной науки и с желательною постановкою врачебного дела, помещает статьи по медицинским санитарным вопросам и земской медицины, историческим сведениям о медицинских врачебных учреждениях и лицах, врачебную хронику и заметки по народной медицине. Журнал получал большую золотую медаль на 1-й всеорусской гигиенической выставке 1898 г. в СПб.

Медицинская Библиотека — ежемѣсячный журнал. Первый номер вышел в Петербургѣ въ мѣс. 1881 г.; издание прекратилось въ мартѣ 1886 г. Издателями были Н. Визикъ и М. Ружицъ, редакторами — сначала докторъ В. Поповъ, впоследствии проф. И. Сорокинъ. Программа журнала: русскія оригинальныя статьи по всѣмъ отдѣламъ научной и практической медицины, общественной и частной гигиены, избранныя произведенія иностранной литературы по всѣмъ отраслямъ клинической медицины.

Медицинская география и ея задачи. — Разнообразныя приложенія жизни и смерти, здоровья и болѣзни, видоизмѣяемыя происхожденіемъ людей, ихъ этнографическимъ характеромъ, бытовыми условіями, уровнемъ культуры составляютъ спеціальныя предметы *М. географіи*. Она обнимаетъ собою не только полную метеорологию, физическую и политическую географію данной мѣстности, но и статистическія законы народонаселенія, сравнительную патологію племенъ, географическое распредѣленіе и странствованіе болѣзней. Известно, что нѣкоторые болѣзни, зародившись въ какой либо мѣстности, скоро распространяются за предѣлы своей родины и могутъ поражать самыя отдаленныя страны, если входить въ нихъ благоприятныя условія для своего развитія. Въ настоящее время типичнѣйшимъ страданіемъ въ этомъ отношеніи считается холера, отечество которой находится въ Бенгаліи. Прежде къ числу типичныхъ болѣзней относились чума, оспа и др., распространеніе которыхъ положено предѣлы различными санитарными мѣропріятіями. Другія же болѣзни, какъ, напр., желтая лихорадка, лишены способности распространяться, не смотря на частые случаи эпидеміи, даже извѣстныхъ странъ. Только *М. географія*, пользуясь современными научными изслѣдowanіями и опираясь на точныя наблюденія, можетъ указать на причину (въ различныхъ болѣзняхъ съ тѣми или другими мѣстными условіями). Неправильно ограничивать кругъ *М. географіи* однимъ лишь изученіемъ связи между болѣзненностью и смертностью населенія съ условіями данной мѣстности, такъ какъ только медицинскіе доступныя изученія различныхъ патогенныхъ факторовъ *М. климатологии* антропологии, вопросы обь акклиматизаціи, итѣдннхъ столь важное значеніе въ настоящее время массовыхъ переселеній, вопросы объ особенностяхъ физическаго развитія тѣхъ или другихъ народовъ, законовъ ихъ роста, наступленія половой зрѣлости и т. д. Изученіе же законовъ, по которымъ болѣзни распредѣляются и распространяются по поверхности земного шара, составляетъ предметъ *географической патологии*, при чемъ послѣдняя изучается съ двухъ сторонъ:

или болѣзни являются объектомъ, а мѣстность, гдѣ она наблюдается, присущими имъ особенностями — такъ наз. *географическая мосоология* (см.). Такъ, напр., говорить о пендической язвѣ, о гниевскомъ червѣ, о бери-бери (см.), о географическомъ распредѣленіи ляхардона, чумы и т. п. Съ другой стороны, говоря о мѣстности, какъ объектѣ, указываютъ на господствующія въ ней болѣзни, какъ о присущихъ ей особенностяхъ, что составляетъ *М. географію* въ тѣсномъ смыслѣ этого слова. Такъ, напр., говорить о болѣзняхъ тропическихъ странъ, о болѣзненности того или другого уѣзда, губернии, той или другой страны и т. д. Мѣстность, въ предѣлахъ которой наблюдается какая-либо болѣзнь, называется *областью распространения болѣзни*, при чемъ опредѣляются не только границы носителей по отношенію къ долготѣ и широтѣ, но и по отношенію къ высотѣ надъ уровнемъ моря. Подобно географіи физической и политической, *М. географіи* нуждается въ статистикѣ, которая состоитъ только въ примѣненіи чиселъ къ описанію и сравненію фактовъ и изученію обусловленныхъ выводовъ. Изученіе какъ нормальныхъ, такъ и ненормальныхъ физическихъ процессовъ въ общественныхъ группахъ составляетъ предметъ *М. или, точнее говоря, санитарной статистики*. На практикѣ вырабатывается опредѣленіе, что въ кругъ ея входитъ только изученіе массовыхъ физическихъ умноженій отъ паразитовъ. Это опредѣленіе, особенно горюно поддерживаемое нѣмецкими авторами, обуславливается, вѣроятно, только тѣмъ, что санитарное состояніе общества, отдѣльныхъ частей, цѣлыхъ народовъ и странъ трудно поддается опредѣленію путемъ общаго положенія, ихъ приращеній, за отсутствіемъ необходимого матеріала. Только относительно нѣкоторыхъ отдѣльныхъ возрастныхъ группъ существуютъ достаточныя для общаго вывода наблюденія. Такъ, напримеръ, во многихъ странахъ тщательнѣе изучается физическое состояніе дѣтей школьнаго возраста (между прочимъ, въ СІІБ. в Москвѣ изслѣдуются всѣ поступающіе въ городскія школы дѣти). Наконецъ, почти во всѣхъ европейскихъ государствахъ ежегодно изслѣдуются многія сотни тысячъ консервировъ, что позволило собрать весьма цѣнный свѣдѣніи о санитарномъ состояніи мужской части населенія 20-лѣтняго возраста. Но такъ какъ подобныхъ положительныхъ признаковъ очень немногъ, то приходится пользоваться *оприносительными* данными, заболеваемости и смертностью, статистика которыхъ имѣетъ главнѣйше своей задачей математическое выраженіе частоты заболѣваній, ихъ продолжительности, силы, опасности, или предстативныхъ, какъ общими своими свойствами, такъ и въ связи съ различными периферическими условіями. Но подобно тому, какъ патологія человѣка немаловажно безъ знанія физіологіи его, такъ и изученіе болѣзненности цѣлыхъ обществъ немыслимо безъ знанія его нормальной анатоміи. Смѣтля на человеческое общество, какъ на цѣлыя организмы, строеніе и отращиванія которыхъ опредѣляются, хотя не всегда начѣ бланно знакомыми законами, — и изученіе его

с точки зрения общественной гигиены должно идти таким же путем, как идет изучение всякого организма: необходимо ознакомиться с анатомией, физиологией и патологией человеческого общества, взятого во совокупности. Под *анатомией* общественного тела подразумевается состав населения во всех самых разнообразных отношениях. Физиология его, которую Кетле называл *общественной физикой*, излагает нормальные физические (рост, вес, разл. т. п.) и нравственные свойства, патологии — излагает уклонения жизненных процессов от нормы. Таким образом, М. статистика представляет учение о патологических явлениях среднего человеческого организма, совершающихся под влиянием как физических сил природы, так и условий создаваемых самим человеком. Вот почему санитарная статистика занимается не только изложением болезней, причин и условий их, но также демографией, изучает рождаемость, смертность, браки, прирост населения, в частной состав его и вообще находится в тесной связи с изучением различных бытовых условий жизни населения. В виду однородности своих задач, М. география немаловажна для М. статистики, так как, с точки зрения периф. условия, влияющие на здоровье или неблагоприятной для ее населения, вопросы об эндемических, т. е. присущих данной местности, болезнях, представляются проблемами, доказываемыми только статистическим путем. М. география и статистика, помимо научного интереса, имеют чисто-практическое значение для администратора, гигиениста и врача. Так, напр., знакомство со способами распространения болезней решает вопрос о необходимости или безразличности карантинов. Отправляя войска в какую-либо новую местность, необходимо знать характер господствующей в ней болезненности для своевременного принятия соответственных мероприятий. Так, напр., незнание с М. географией Малайскара стоило в прошлом году громадных потерь для французской армии. Наконец, на практике ежедневно приходится решать вопрос о избыточности для больного, одержимого тифом или другим страданием: золотухой, буторичной, ревматизмом, что требует обстоятельного знания климатических и патологических условий страны. Точно также, только благодаря М. статистике, удалось доказать всю пользу оспаривания, необходимость сокращения рабочего дня, связь между переутомлением и смертностью населения, влияние профессий на заболеваемость и смертность и т. п. Несмотря на громадное накопление самого разнообразного материала, М. география и статистика до сих пор представляются науками мало разработанными. Это обуславливается, с одной стороны, недостаточным знакомством со многими мало-исследованными местностями, особенно в медицинском отношении, с другой — в крайней трудности получения точного материала, удовлетворяющего всем требованиям статистики и заболеваемости, т. е. более, что господство и наука предоставлять в изыскании материалу довольно разнородных требований. Так, напр., нет возможности по-

лучить точные сведения об общем числе заболевших, так как не все они обращаются за врачебной помощью, а из обратившихся к врачам далеко не все регистрируют. Вследствие этого, для научных целей приходится почти постоянно дооценивать данные, имеющими относительную ценность, как, напр., цифрами движения Солнца в различных лечебных заведениях. Но подобными данными нужно пользоваться с крайней осторожностью и выводы из них только до некоторой степени могут характеризовать действительное санитарное состояние всего населения. Почти тоже самое можно сказать о цифрах распространения заразных и повальных болезней, о заболеваемости некоторых профессиональных групп населения, которыми хотя и даются более детальные данные, но все же крайне недостаточным. Даже по отношению к смертности, общи данные о которой хорошо изучены, не удалось достигнуть надлежащего развития знакомству с причинами ее в связи с различными перебивными явлениями. Помимо того, смерть, как следствие болезни, является только у некоторой части заболеваний. Многие болезни чрезвычайно распространены, но редко влекут за собой смертельный исход. Таким образом они играют существенную роль в общей заболеваемости населения, подрывают его рабочую способность, причиняют много физических страданий, но почти ничем не выражаются в статистике смертности (перемежающаяся лихорадка, сифилис). Другие болезни, напротив, почти всегда кончаются смертельно (столики, чума и др.). Вот почему и не существует параллелизма между заболеваемостью и смертностью и по данным последней нельзя судить о степени распространения первой. Для отдельных частей населения наиболее чрезвычайно важными указаниями, как, напр., для членов различных обществ страхования жизни, членов рабочих вспомогательных касс, касс взаимной помощи при заболеваниях. Точно также высокую ценность представляют данные о болезнях в войсках (см. Военная медицина, т. VI, 885), а также материалы различных страховых обществ. Так, например, Нейсону, по материалу Friendly Societies (касса взаимопомощности заблудивших) в Англии, многочисленных анализов и шотландских союзов взаимной помощи, удалось довольно подробно ознакомиться с болезненностью рабочих. Такая же превосходная работа принадлежит Гейсу, по материалу действующего страхового общества «Взаимность», и др. Из многочисленных таблиц, составленных этими и другими учеными, видно, что средняя продолжительность болезненности увеличивается с возрастом. Так, напр., большой и в возрасте 21—25 лет ежегодно болен около 4 недель; в возрасте 31—35 лет каждый болен около 5½ недель, а в возрасте 71—75 лет около 32½ недель. Эта зависимость средней продолжительности болезненности дней от возраста одинаково выражена как при страданиях, окончившихся выздоровлением, так и при смертельных исходах. В связи с возрастом возрастает и

чистота заботливости. Процент долго протопивших тренических болезней, равно как болезней, не вынуждающих больных к протопиванию в постели, поднимается весьма быстро и сильно от младших к старшим возрастным группам. Особенный интерес и громадную важность, ввиду профессиональной гигиены, представляют статистика влияния профессора на состояние здоровья, при чем оказывается, что каждой из них присуща своя заботливость и смертность. Так, напр., уже старинное исследование Каспара (1835 г.) представляет следующие любопытные цифры: из ста умерших пережили:

| | 20 лет в больнице | 30 лет в больнице | 40 лет в больнице | Средняя возраст умерших |
|---------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|
| Духовные | 42 | 14 | 1 | 65,1 |
| Сельские хозяева и лесоводы | 40 | 14 | 1 | 69,4 |
| Высшие чиновники | 35 | 13 | 1 | 61,7 |
| Купцы | 35 | 8 | 1 | 61,7 |
| Военные | 32 | 13 | 2 | 59,8 |
| Нижние чиновники | 32 | 11 | 1 | — |
| Адвокаты | 29 | 10 | — | 58,9 |
| Художники, артисты | 28 | 7 | 1 | 57,3 |
| Ученые | 27 | 8 | — | 56,9 |
| Врачи | 24 | — | — | 56,8 |

Домбардт разобрал 8468 случаев смерти мужчин, перешедших 16-летний возраст за время 1796 — 1830 гг., в Женеве. Средний возраст умерших равнялся 56 годам. Из профессий они распределялись на свободные, либеральные (состоятельные), промышленные и ремесленные, при чем средний возраст умерших составлял:

| На профессии | Всего | У состоятельных | У промышленно-ремесленных |
|-------------------------------------|-----------|-----------------|---------------------------|
| Либеральных | 61,0 лет | 62,2 года | 52,6 года |
| Промышленных | 56,4 года | 60,7 » | 50,6 » |
| Ремесленников, поденщиков | 53,6 » | 67,8 » | 49,6 » |

Он утверждает, что, при прочих равных условиях, бедность сокращает продолжительность жизни на 7,5 года. Пассивный, сидячий образ жизни также ранит значительностью, доказывая, что рабочие, занимающиеся упорным и тяжелым трудом, но живущие при благоприятных условиях (малые ремесленники и фабричные), отличаются меньшей смертностью и большей продолжительностью жизни, чем все население Англии вообще. Вообще, при профессиях влияние оказывает образ жизни, а не род занятий. Земледельческие классы населения, как то фермеры, лесоводы, садовники, полевые рабочие, лесопромышленники отличаются самой высокой продолжительностью жизни. Из сословий, получивших высшее образование, всего дольше живут духовные, всего раннее умирают врачи. Далее, благоприятные шажки жизни представляют ученые, юристы, высшие чиновники, гражданские инженеры, пре-

подаватели в университетах и гимназиях. Конечно, при описании влияния рода занятий на заботливость и среднюю продолжительность жизни, нужно иметь в виду различные внешние условия жизни, как, например, средства к жизни, размеры вознаграждения, питание, жилищные, образовательные и т. п. Живущим, особенно ввиду сидячий образ жизни, заботливости чаще мужчин. Легкая работа в закрытом, плохо вентилируемом помещении связана с гораздо большей смертностью, чем тяжелый труд на открытом воздухе, так как занятия первого рода часто связываются с болезнями органов дыхания, с работой в пыли, при высокой температуре, с сидячим или стоячим положением. У лиц, живущих умственным трудом, чрезвычайно часты нервные заболевания. Точно также М. статистик до некоторой степени удалось проследить связь заботливости и смертности с социальными условиями: богатством, бедностью (подробнее см. Смертность). Приведенными примерами статистика профессий по отношению к заботливости и смертности определяется все практическое значение М. статистики. Статистический материал, определяя связь отдельных факторов с различными явлениями, указывает, куда и как направить специальные исследования. Что касается М. географии и ближайшего отдела ее, географической патологии, то оба отдельных раздела говорят при описании их. Объяснение указанных факторов находится в тесной связи с успехами других наук. Так, напр., многие наблюдения, взятые из различных эпидемий холеры, казались случайными, необъяснимыми, пока бактериологическое изучение свойств холерных микробов не дало вполне удовлетворительного решения этим загадкам. Только благодаря М. географии удалось определить связь между болезнью, протеканием и высотой местности. Таким образом и М. география констатированием отдельных явлений также дает исследовательские указания лучшей дальнейшей работе относительно причин самых разнообразных страданий.

Г. М. Г.

Медицинская инспекция в морском ведомстве. *Маскал* — в лицей главного М. инспектора флота, с состоящими при нем управлением (См. морск. пост., кн. I, ст. 81 — 86), и *портмал* — в лицей медицинского инспектора порта. В портах первого разряда должность М. инспектора соединяется с должностью главного доктора военного госпиталя, в портах второго разряда его обязанности возлагаются на старшего врача морской команды или на главного лазарета (См. морск. пост., кн. IV, ст. 405—430).

Б.-К.

Медицинская коллегия — см. Медицина (в России).

Медицинская позиция. — Деятельность государства и общественных учреждений по охранению народного здоровья имеет, между прочим, предупредительный характер, т. е. направлена к предупреждению болезней. Совокупность мер предупреждения болезней и вообще всего, что угрожает здоровью и жизни

ни, составляя предмет *М. полиции*, которую не следует смешивать с *полицией медицинской*, как отделим судебной медицины. Государственное попечение о народном здравии обнаруживалось в самые древние времена. Диетические предписания евреев в египетские суровые законы Спарты, заботы римлян о доброкачественной воде, об устройстве общественных бань—все это настоящие медико-полицейские меры. Уже в XV ст. венечанский сенат выработал, при появлении чумы, превосходный устав и создал центральный санитарный совет, с широкими полномочиями и правами. В дальнейшем история развития *М. полиции* шла параллельно с прогрессом медицинских знаний и, особенно, гигиены и бактериологии. Благодаря успехам этих наук оказывается возможным путем государственных и общественных мер устранять непосредственные причины болезней, как заносы эпидемий, загрязнение почвы, воды и воздуха отбросами, употребление вредных веществ в фабричных производствах и т. п. Помимо того, медицинская полиция тесно соприкасается с другими отраслями государственной и общественной деятельности, влияющими целью устранение неблагоприятных моментов, создающих условия, благоприятствующие здоровью населения (ветеринарно-полицейские меры по отношению к скотным дошадям, ячурным коровам, бешеным животным и т. п.), предупреждение пьянства и полового распутства. Во всех цивилизованных странах существуют особые медико-полицейские учреждения, в состав которых входят врачи. Эти учреждения распадаются на такие, которым поручается специальный круг дел, напр. контроль предметов потребления, а также, которым принадлежит общее руководство по санитарным делам. Наиболее организованной ветви санитарного строя признается английская и итальянская, так как в этих странах инициатива санитарных мероприятий вырвется из рук самостоятельным лицам и учреждениям, а не совладельцами органов при различных административных учреждениях. В Италии законом 22 ноября 1886 г. при министерстве внутренних дел учрежден высший санитарный совет (*Consiglio superiore di sanità*), из 5 врачей, 2 инженеров, 2 химиков, одного ветеринара, фармацевта, юриста и представителей разных админ. ведомств. Во всех провинциях функционируют провинциальные *М. советы*, которым подчинены общинные врачи. Каждая община должна иметь своего врача, на обязанности которого лежит самостоятельное наблюдение за общественным здравьем. Префекты обязаны немедленно исполнять все предложения санитарного совета, который последний признает неотложными в интересах народного здоровья. В Англии всеми делами по *М. полиции* должны заниматься, но до времени издания, в 1866 г. *National Remedial and Disease Prevention Act*, правительство сосредоточило медико-полицейские мероприятия в своих ру-

ках. В силу этого закона, принятие медико-полицейских мер предоставлено вообще мировым судьям, но в больших и населенных местностях, если смертность превышает 28 на 1000, учреждаются, по требованию члена палаты шрифов, прямых издольщиков, временное-полицейское управление (*Local Board of Health*). Главное ведомство общественного здоровья определяет инспекторов, пользующихся обширными полномочиями, напр. правом возвышать налоги на расходы по водоснабжению, канализации и вообще оздоровительным работам. Законом 1872 г. подчинил всю Англию, за исключением Лондона, центральному *М. полици* надзору, ввиду которому частности общественного здоровья: строительную полицию, общественные бани, сады, парки, статистику рождаемости, смертности и браков, пресечение заразных болезней, оспопрививание, надзор за пищевыми продуктами, оздоровление ремесленных и фабричных учреждений. Рядом с усилением центральной власти расширялись и права общин, особенно с 1875 г. В *Health Act* законом 1871 г. признана обязанность государства и обязать развивать меры охранения народного здоровья. Общественному контролю подлежат жилищные приказы, вода, улицы, площади, водоканализация, сточные каналы, клоаки, жилища, особенно для рабочих, школы, приюты, богадельни, казармы, тюрьмы, бойни, фабрики, ремесленные заведения, продажа лекарственных средств, меры против занесения эпидемий, попечение о больных и т. д. Кроме центрального санитарного управления, с санитарным советом во главе, существуют окружные врачи и ветеринары и местные врачебные учреждения (общинные советы и врачебные комиссии). В Пруссии, Баварии и Саксонии функционирует, как высшее санитарное учреждение при министерстве внутренних дел, учредив депутации до врачебным делам. В каждой провинции существуют совладельцы *М. полиции*. В каждой округе имеются правительственные *М. советы*, с подчиненными им окружными врачами (*Physici*), не пользующимися правами исполнительной власти. В городах с населением свыше 5000 жит. существуют местные санитарные комиссии, подчиненные полиции. В Австрии высший санитарный совет подчинен непосредственно министерству, состоящие при министре провинции санитарные комиссии и др. низшие санитарные учреждения безусловно подчинены администрации и имеют чисто совладельческий характер. Во Франции все медико-полицейские и санитарные обязанности лежат на администрации. При префектах существуют департаментские санитарные комиссии, при суб-префектах—окружные, при мэрах—эпидемические, при муниципалитетах—совладельцы. Даже в Израиле, где санитарное дело получило блестящее развитие, исполнительная санитарная власть распределена между полицейскими префектами и префектурами сансего департамента.

В России главное управление гражданской полицией частью принадлежит министерству внутренних дел, в котором оно

раздѣляется между М. совѣтомъ (см.), М. департаментомъ (см.) и совѣтательныхъ ветеринарныхъ комитетомъ (см.). О мѣстныхъ лечебныхъ учрежденіяхъ см. т. VII, стр. 342. Въ губерніяхъ, гдѣ введены земскія учрежденія (см. Земская медицина), послѣдними предоставлено право издавать обязательныя постановленія о порядкѣ содержанія въ чистотѣ площадей, улицъ, дорогъ, сточныхъ трубъ, прудовъ, колодезевъ, канавъ, естественныхъ протоковъ, мостовъ и гатей, объ очисткѣ дворовъ, устройствѣ и порядкѣ содержанія въ санитарномъ отношеніи боенъ, фабричныхъ, заводскихъ и другихъ промышленныхъ заведеній, о мѣрахъ къ соблюденію чистоты въ помѣщеніяхъ для продажи свѣтскихъ припасовъ и къ обезпеченію безвредности ихъ, въ мѣрахъ предосторожности противъ порчи воды, объ уборкѣ и уничтоженіи павшихъ животныхъ, о мѣрахъ предупрежденія и прекращенія заразныхъ, повальныхъ и мѣстныхъ болѣзней. Тѣмъ же правомъ пользуются и городскіе думы. Благодаря такимъ широкимъ правамъ, санитарная дѣятельность земствъ, къ большой выгодѣ населенія, почти утратила необходимости въ комитетѣ общественнаго здравія (XV, 448).

Полиция, городскія и земскія учрежденія наблюдаютъ, чтобы въ продовольствѣ не свѣжие или вредные для здоровья свѣтскіе припасы, сырой или недопеченный хлѣбъ, мясо падлаго или убитаго въ болѣзненномъ состояніи скота или издохшихъ птицъ. Воспрещается ввозить въ-за границы свиное мясо и несоленое свиное сало, поддувать мясо съ цѣлью придать ему лучший видъ, торговать спитымъ или испорченнымъ чаемъ. Приписывается наблюдать, чтобы сосуды, въ которыхъ хранятся или готовятся свѣтскіе припасы, были сдѣланы изъ безвредныхъ для здоровья матеріаловъ, и надлежащимъ образомъ вымужены и вымываемы. Много содѣйствуютъ борьбѣ съ фальсифицированными и испортившимися продуктами устройство санитарныхъ лабораторій и учрежденія врачей-санитаровъ, подоточныхъ къ химическому, минерало-опическому и бактериологическому изслѣдованію продуктовъ. О разныхъ сторонахъ охраны народнаго здоровья см. Дѣтскія гипноза, Промысловая гипноза, Школьная гипноза, Фабричное законодательство, Преступленія, Лѣчебныя заведенія, Инфекціонныя болѣзни.

Г. М. Г.

Медицинская тавса—частная плата за пользование болѣзней—см. Таксы.

Медицинскіе съезды, общіе и частныя, мѣстные, отдѣльныхъ государствъ и международныхъ—въ второй половинѣ настоящаго столѣтія получили широкое развитіе и успѣли оказывать значительное вліяніе на успѣхи науки и на рѣшеніе различныхъ вопросовъ общественнаго здравія и вслѣдствіе интереса врачей. Ежегодные съезды возникли первоначально въ Швейцаріи, въ 1815 г., по инициативѣ женеваго врача Гроссу. Въ Германіи первый съездъ нѣмецкихъ ученыхъ, естественныхъ и врачей состоялся въ 1822 г. въ Лейпцигѣ, по инициативѣ Окена. Въ 1852 г. въ Брюсселѣ происходилъ спеціальный гѣнический международный съездъ, а въ 1857 г.—международный съездъ глазныхъ врачей. Въ 1863 г. на

III съездѣ французскихъ врачей въ Бордо, проф. Жюлианъ впервые предложилъ устроить международный съездъ для всѣхъ М. наукъ. Первый подобный съездъ собрался въ Парижѣ въ 1867 году, въ присутствіи 1200 членовъ. Второй съездъ состоялся въ 1869 г. по Флоренціи и пріазовъ 357 участниковъ. На третьемъ съездѣ, въ Вѣнѣ, въ 1873 г., участвовало всего 671 чел., въ четвертомъ, въ Бреслау, въ 1875 г.—412 чел., на пятомъ, въ Женевѣ, въ 1877 г.—366 чел., въ шестомъ, въ Амстердамѣ, въ 1879 г.—400 чел. Особеннымъ блескомъ отличался въ 1881 г. седьмой съездъ въ Лондонѣ, пріазовъ 3250 чел. Въ 4-хъ общихъ и 119 секционныхъ засѣданіяхъ было сдѣлано 444 сообщенія. Однихъ русскихъ участниковъ было 85 чел. Въ 1884 г. состоялся VIII съездъ въ Копенгагенѣ, въ которомъ участвовало 1200 иностранцевъ и 350 датчанъ. Въ 1887 г. состоялся IX съездъ въ Вашингтонѣ, въ 1893 г.—X съездъ въ Римѣ, а въ будущемъ 1897 г. имѣетъ собориться XI международный съездъ въ Москвѣ, который, судя по именамъ лицъ, обѣщавшихъ свое участіе въ трудахъ его, вѣроятно займетъ одно изъ выдающихся мѣстъ въ исторіи М. международныхъ съездовъ. Кроме общихъ М. съездовъ, въ послѣднія 2—3 десятилѣтія получаютъ большое развитіе международныя М. съезды по отдѣльнымъ спеціальностямъ, изъ которыхъ въ особенности выдаются съезды по гѣниѣ. Гѣническій международный конгрессъ въ Вуда-Пештѣ, въ 1895 г., обратилъ на себя общее вниманіе. Въ Россіи первый общій съездъ врачей и естественныхъ ислѣдователей состоялся въ СПб. въ 1867 г. На второмъ съездѣ, въ Москвѣ, въ августѣ 1869 г., впервые возникла секція научной медицины, въ засѣданіяхъ которой были прочтены 33 доклада. Третій съездъ засѣдалъ въ 1871 г. въ Кіевѣ, четвертый съездъ въ 1878 г.—въ Казани, при чемъ въ рядѣ другихъ секцій выдѣлились собствено М. и статистико-гѣническія. Въ 1876 г. состоялся пятый съездъ въ Варшавѣ, въ 1879 г.—шестой въ СПб., съ участіемъ 1405 чел., въ томъ числѣ 477 врачей (изъ нихъ 40 женщинъ-врачей). Всего было сдѣлано 346 сообщеній и предложеній. Въ 1883 г. соборился VII съездъ въ Одессѣ, и здѣсь впервые выступила подгруппа земской медицины. VIII съездъ собрался въ 1889 г. въ СПб., при участіи 2200 членовъ. Въ 1881 г., во время празднованія въ Москвѣ подолжскаго юбилея ученой дѣятельности Н. И. Пирогова, среди учениковъ и почитателей юбиляра зародилась мысль учредить врачебное общество имени Н. И. Пирогова, въ основу котораго легли идеи общины врачей всей Россіи, на почвѣ научныхъ и естественно-санитарныхъ интересовъ. Уставъ его утверждѣнъ былъ въ 1883 г. и общество возникло въ формѣ периодическихъ съездовъ, подъ именемъ Пироговскихъ. Начиная съ 1885 г., состоялось 6 съездовъ: 3 въ СПб.—въ 1885, 1889 и 1893 гг., 2 въ Москвѣ въ 1887 и 1891 г. и 6-й, въ 1895 г., въ Кіевѣ. VII-ой съездъ имѣетъ собориться въ 1898 г. въ Казани. Съ каждымъ съездомъ возрастаетъ число секцій. Особенное развитіе получили секція земской медицины, обществен-

ной медициной и бытовые вопросы. Больше развитие получили съезды земских врачей, губернские и уездные, бывшие частью с участием представителей земств. Труды этих съездов представляли чрезвычайно ценный материал не только по вопросам земской М. организации, но и по разностороннему изучению бытовых особенностей русского народа. В последние время по типу земских съездов возникают съезды сельских врачей в губерниях, в которых не введены земская учреждения, напр. в Подольской. Неоднократно собирались также съезды областные и вообще по специальным вопросам общественной медицины. Первый подобный областной съезд состоялся в Харьков в 1881 г. для обсуждения меры борьбы с дифтеритом в юге России. Сл. подобными же съездами в 1896 г. состоялся областной съезд в Казани. В 1886 г. в СПб. были созваны областной съезд для выяснения меры борьбы с эпидемиями и эпидемиками. В декабре 1896 г. должен быть созван всероссийский съезд для обсуждения меры борьбы с сифилисом. В 1886 г. в СПб. заседали съезды жезлов-дорожных врачей, упорядочивший М. дело на казенных жезловых дорогах. В Москве в 1887 г. состоялся съезд русских психиатров и т. д.

Г. М. Г.

Медицинский Вестник—ежедневная газета. Первый номер вышел 25 марта 1861 г., под ред. проф. Я. А. Чистовича, издателем был Н. А. Никитин. Впоследствии издание и редакция газеты перешли к врачу Дмитриевскому, затем редактором был В. В. Саватовский, а редактор-издателем—П. Г. Яппольский. В декабре 1884 г. редактором газеты был М. Н. Галаванъ, издателем—В. М. Якушова; в январь 1885 г. газета прекратилась. Приражизна издания сообщал о бытовых условиях русских врачей, статьи по всем отраслям научной и практической медицины, по вопросам общественного здоровья и гигиены, критика и библиография.

Медицинский вѣстник—см. Вѣстник медицинский (VII, 664).

Медицинский департамент министерства внутренних дел—управляет гражданскою М. частью, делами судебной медицины и М. полиция. В некоторых исключительных случаях, указанных в Уст. о пенных, ему передаются М. сношения губернского медицинского управления о больных лицах, а также жалобных пенсий. Департаменту М. департамента есть генерал-штаб-докторы гражданской части и состоит чрезвычайным членом М. совета и военно-М. ученого комитета.

Медицинский Музей—см. Музей медицинский.

Медицинский персонал и медицинская помощь населению—Зачисляемость почти всех гражданских стран и общины житейских практик выработали предложения о врач. кат. о за-...
...отрелого нормироваться законом, а также право всесторонней медиц. практики.

Кроме врачей, к составу М. персонала причисляются еще дантисты, фельдшеры, санитары, повивальные бабки, дезинфекторы, массажисты, братия и сестры милосердия и пр. Забота об образовании хороша подготовленного врачебного персонала представлять большую важность, особенно в настоящее время, когда изучение причин болезненности и тесной ее связи с бытовыми условиями населения делало громадные успехи. В Америке право М. практики предоставлено почти каждому, равно как и право открывать учебные заведения для подготовки врачей; но результаты такого порядка вещей далеко неудовлетворительны, и лучшие представители врачебного сообщества стараются ограждать его от многочисленных шаттлери и лиц, не имеющих достаточной научной подготовки, образованием сложным и обширным, в члены которых можно вступать лишь после предварительного испытания. Еще более подобно стремление врачей заехать в Англию, где М. практика также свободна. В 1858 г. девять М. корпораций было предоставлено право давать своим воспитанникам звание «спрагического врача», по экзамену, произведенному с участием правительственной комиссии. Только выдержавший такое испытание мог называть себя доктором или Physician, поступать на государственную и общественную службу и изымать судебным порядком за звание. Во Франции уже в 1808 г. твердо установлено положение, что доктором медицины может быть только прошедший полный курс среднего учебного заведения и университета. Принятая программа строго преемственна. То же самое существует в Бельгии, скандинавских государствах, Австрии и в некоторых германских государствах. В России право практики, по закону, предоставлено только врачам, получившим это звание по выдержанию экзамена в воспитательных комиссиях. По университетскому зак. 1864 г. в испытании допускаются только лица, которыми зачислены факультетами 10-летних семестров. Выходя учебным заведением, выпускникам врачей, насчитывающимся в настоящее время 9 общ. высших-медицинских школ и медицинских факультетов унив. в Москве, Казани, Харькове, Варшаве, Казани, Юрьеве, Гельсингфорсе и Томе. В ближайшем будущем должны открыться М. фак. при одесском унив. и высшие медицинские курсы. Незначительное число учебных заведений в сравнении с громадным числом нуждающихся врачей наго образования, обуславливает чрезвычайно переполнение всех специальных учебных заведений и чувствительное, в интересах преподавания, несоответствие числа учащихся с количеством учебных пособий. В настоящее время из бедности русских медицинских факультетов (кроме ильинского) обращено серьезное внимание и ассигнованы значительные суммы на расширение библиотек, устройство лабораторий и т. п. Вообще число ежегодно выпускаемых в высшие учебные заведения врачей доходит до 600 в год. Для желающих дальше продолжать свое обра-

воинские или возобновить свои знания вжити-
пскоюшко учреждений: клинический институт
в-х кн-инн Елени Павловны, повивальный
институт в Петербург, главна лечебница
(тамъ же), курсы при бактериологических
стандартъ и т. д. По официалнымъ (явно-
нымъ) свидѣннмъ въ имперіи числилось въ
1889 г. 12521 врачъ (въ томъ числѣ 409 жен-
щннъ-врачей). въ 1896 г., по медицинскому
списку — 16400 врачей мужчннъ и 680 вра-
чей женщннъ. Для лучшей оцѣнкѣ этихъ цифръ
достаточно сравнить ихъ съ данными другихъ
государствъ, приведенными въ нижеслѣдую-
щей таблицѣ:

| | | |
|---------------------------------|------------------------------|------------|
| Во всей Россіи | на 100000 жителей приходится | 8,4 врача. |
| Въ Европейской Россіи | » — » | 9,2 » |
| Тогда какъ въ | | |
| Швеціи (1887 г.) | » — » | 14,8 » |
| Италіи (1886 г.) | » — » | 12,9 » |
| Австріи (1886 г.) | » — » | 20,8 » |
| Галландіи (1888 г.) | » — » | 21,8 » |
| Норвегіи (1886 г.) | » — » | 26,9 » |
| Германи (1887 г.) | » — » | 30,9 » |
| Франціи (1886 г.) | » — » | 31,1 » |
| Бельгіи (1888 г.) | » — » | 45,1 » |
| Швейцаріи (1890 г.) | » — » | 52,2 » |
| Ирландіи (1889 г.) | » — » | 53,8 » |
| Англіи (1889 г.) | » — » | 63,8 » |
| Шотландіи (1889 г.) | » — » | 64,0 » |

Распределение врачей по роду дѣятельности видно изъ нижеслѣдующей таблицы, отно-
сящейся къ 1889 г.

| | Число
врачей. | °
всего
числа
врачей. | Въ томъ числѣ
женщннъ вра-
чей. |
|--|--------------------|--------------------------------|---------------------------------------|
| Военныхъ и морскихъ врачей | 2629 ¹⁾ | 21 | — |
| Гражданскихъ | 9892 | 79 | 409 (3,27°) |
| Изъ послѣднихъ: | | | |
| 1) Учащій персоналъ при университетахъ
и академіи | 235 | 1,87 | — |
| 2) Врач. инспекторовъ, губ. и области.
врачей и членовъ правѣбныхъ управленій | 163 | 1,30 | — |
| 3) Уѣзди. и окружн. | 672 | 5,37 | — |
| 4) Сельскія | 247 | 1,97 | — |
| 5) Земскія | 1818 | 14,52 | 87 |
| 6) Городовыхъ, думскихъ и санитарныхъ | 565 | 4,51 | 13 |
| 7) При больницахъ и богадѣльняхъ ²⁾ | 1817 | 10,62 | 58 |
| 8) При воспитательныхъ домахъ | 59 | 0,47 | — |
| 9) Полицейскія | 78 | 0,63 | — |
| 10) Тюремныя (спеціально) | 50 | 0,40 | — |
| 11) При учебныхъ заведеніяхъ | 283 | 2,26 | 17 |
| 12) При разныхъ правительственныхъ учре-
жденіяхъ | 152 | 1,22 | 8 |
| 13) Фабричныхъ, заводскихъ и прнсковыхъ | 290 | 2,32 | 9 |
| 14) Желѣзнодорожныя | 186 | 1,48 | — |
| 15) Посадскихъ, общинныхъ, колоніальныхъ,
приходскихъ и благотворительныхъ обществъ | 92 | 0,73 | 1 |
| 16) На частной службѣ | ■ | 0,76 | 6 |
| 17) Вольнопрактикующихъ | 3289 | 26,27 | 210 |
| 18) Не занимающихся врачебной практикой | 298 | 2,38 | 4 |
| 19) Незвѣстныхъ роду службы | 4 | 0,03 | — |
| Всего | 12521 | — | — |

При крайне незначительномъ числѣ врачей 1000, въ Варшавѣ и Одессѣ вѣстѣ — болѣе
въ имперіи распределеіе ихъ крайне нерав-
номѣрно: громадномъ большинствѣ ихъ живеть
въ городахъ при чемъ въ крупныхъ центрахъ
число врачей превышаетъ размѣры суще-
ствующей потребности. Въ С.-Петербургѣ чи-
слятся около 1500 врачей, въ Москвѣ — до
1000 в т. д. Между тѣмъ, на 34000 чел. сель-
скаго населенія приходится въ среднемъ толь-
ко одинъ врачъ. Въ отдаленности, по губер-
ніямъ, это отношеніе еще печальнѣе. Такъ,
напр., на 100000 сельскаго населенія прихо-
дится гражданскихъ врачей:

¹⁾ Сюда не входятъ профессора, доценты и т. п. при академіи и университетахъ, соотноснще въ качествѣ
консултантовъ при военнымъ госпиталямъ.
²⁾ Въ томъ числѣ при казенныхъ (организаторовъ) 166. Врачи при земскихъ больницахъ означены въ
таблицѣ.

| Число
врачей | Число
губерний | Во-
енная | Народ-
ная | Привиле-
гиальная | Кавказ-
ская | Прибал-
тийская | Особая
по-
д-
суд-
ная | Сибир-
ская |
|-----------------|-------------------|--------------|---------------|----------------------|-----------------|--------------------|------------------------------------|----------------|
| 0,2 | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 |
| 0,3 | 2 | — | 1 | — | 1 | — | — | — |
| 0,5 | 3 | — | — | — | — | — | — | 1 |
| 0,8 | 3 | — | 1 | — | 2 | — | — | — |
| 0,9 | 2 | 1 | — | — | 1 | — | — | — |
| 1,0 | 7 | 2 | 1 | — | 2 | — | — | 2 |
| 2,0 | 15 | 13 | — | 1 | — | — | — | 1 |
| 3,0 | 14 | 9 | 1 | 3 | — | — | 1 | — |
| 4,0 | 14 | 3 | 5 | 6 | — | — | — | — |
| 5,0 | 6 | 3 | 2 | — | — | 1 | — | — |
| 6,0 | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — |
| 7,0 | 3 | 2 | — | — | — | 1 | — | — |
| 9,0 | 2 | 1 | — | — | — | 1 | — | — |
| Итого | 71 | 84 | 12 | 11 | 6 | 1 | 1 | 5 |

Въ городовъ врачи могутъ существовать только при условии получения содержания отъ государства, земскихъ или городскихъ учреждений. Есть цѣлая губернія, въ которой нѣтъ ни одного вольнопрактикующаго врача. Въ явѣ городскихъ мѣстныхъ вольнопрактикующихъ врачей существуютъ почти исключительно въ Привислянскихъ и Прибалтійскихъ губ. Причина такого некорректнаго явления кроется съ одной стороны въ крайней бѣдности крестьянъ, не имѣющихъ средствъ содержать за свой счетъ необходимое для нихъ число врачей, съ другой — въ явномъ культурномъ уронѣ массъ, до сихъ поръ часто обращающихся за врачебною помощью къ знахарямъ и бабкамъ. Вездѣ, однако, гдѣ население приходится въ болѣе тѣсное соприкосновение съ земскими и сельскими врачами, сознание рациональной врачебной помощи возрастаетъ и народъ крестьяне, по советской инициативѣ, изыскиваютъ средства обезпеченія себя врачами и фельдшерами.

Г. М. Г.

Медицинский Сборникъ Варшавскаго Узальскаго военного госпиталя — см. Сборникъ Медицинскій Варшавскаго Узальскаго военного госпиталя.

Медицинский Сборникъ, издаваемый кавказскими медицинскими обществомъ — см. Сборникъ Медицинскій, издаваемый кавказскими медицинскими обществомъ.

Медицинский советъ министерства внутр. дѣлъ — высшее изъ государственныхъ научно-учебное, учебно-полицейское и судебно-медицинское учреждение. Онъ состоитъ изъ председатели, непримѣнныхъ членовъ (въ числѣ которыхъ съ общаго входятъ директоръ М. дѣлъ, мин. внутр. дѣлъ, главный военно-М. инспекторъ, главный М. инспекторъ флота, инспекторъ по М. части учреждений мин. Марин, инспекторъ учебной части мин. Импер. двора и представители министерствъ внутр. дѣлъ, военнаго, народнаго просвѣщенія и финансовъ), неопределеннаго числа совѣтниковъ членовъ, двухъ депутатовъ отъ спб. фармацевтическаго общества и канцелярскія. Председатель, ученый секретарь и заведующій диспансерно-лечебнымъ должны быть непременно врачи. Совѣтниковые члены избираются срокомъ съѣздомъ изъ ихъ числа избирается ученый секретарь. Предметы вѣдомства М. совѣта: пенура по публичнымъ, медик. союзовъ и публичныхъ

обществъ, относящихся къ М. полиціи и суд. медіцинѣ, народныхъ лечебныхъ, повивальныхъ, кондитерскихъ и химико-экономическихъ клятвъ, разсмотрѣніе врачебныхъ открытій, изданіе наставленій на случай повивальныхъ и заразительныхъ болѣзней, изданный врачамъ о леченіи свойственныхъ климату болѣзней, изданіе постановленій и инструкцій для медицинскимъ и аптекарскимъ чиновниковъ, изслѣдованіе новыхъ фармацевтическихъ средствъ и разрѣшеніе продажи ихъ, изысканіе способовъ къ заѣмѣ иностранныхъ лекарствъ, русскими, испытаніе минеральныхъ водъ и изданный объ употребленіи ихъ, разсмотрѣніе карантинныхъ постановленій, разрѣшеніе сомнительныхъ относительно иностранныхъ лекарствъ составовъ, изданіе диспенсаторовъ или правилъ для составления рецептовъ, изданіе аптекарской таксы, разсмотрѣніе медицинскимъ, разсужденій, наблюденій, топографическаго описанія странъ и городовъ или иже въ вложеніе изъ нихъ лучшихъ статей для напечатанія въ «Правительственномъ Вѣстникѣ», разсмотрѣніе, каковы изъ вышесказанныхъ или прибавленныхъ въ Россію иностранныхъ врачей можно допустить практику и на какихъ основаніяхъ; опредѣленіе объема и порядка провѣдствъ испытаній для поступления въ аптекарское ученіе, разсмотрѣніе уставовъ учено-врачебныхъ обществъ. По части судебно-медицинской М. совѣтъ разсматриваетъ свѣдѣнія о скоропостижно умершихъ, погребеніи, въ сомнительныхъ случаяхъ, медицинскія освидѣтельствованія и заключенія по дѣламъ гражданскимъ и уголовнымъ и прельзодить химическія испытанія. Никакая мѣра по М. устройству не представляется на Высочайшее утвержденіе безъ предварительнаго обсужденія ея въ М. совѣтѣ.

Г. М. Г.

Медицинскій списокъ — ежегодно издаваемый Медицинскій департаментъ Мин. Внутр. Дѣлъ списокъ всѣхъ врачей, женщинъ-врачей, ветеринаровъ, фармацевтовъ, съ указанием года рожденія, получения ученой степени и въѣзднаго тѣлства. Выбѣтъ съ тѣмъ перечисленіемъ и въ издѣлкахъ въ Имперіи аптеки. Содержатся послѣднихъ не имѣютъ права отпущать лекарствъ по рецептамъ лицъ, не внесенныхъ въ списокъ.

Медицинскія классы. — Статистика показываетъ, что ни одна либеральная профессія не отличается такой яркой предѣ-

жизнеспособности жизни и столь ранней инвалидизацией своих членов, как врычобы. Между тем в большинстве случаев труд врачам оплачивается крайне скудно и не представляет возможности обеспечения старости и на случай несчастия. Правительства многих стран давно сознали это печальное явление. Факт, впрочем, в России врач, в сравнении с большинством других профессий, должным образом не обеспечен. Врачи, не состоящие на государственной службе и не могущие рассчитывать на пенсию, приходится обеспечивать свою старость, равно как свои семьи на случай смерти, устройством различных касс взаимной помощи. Первая медицинская касса взаимной помощи, поименно существующая под именем *Unterstützungskasse für leidende Ärzte*, открыта в 1830 г., по инициативе знаменитого Губера. Члены ее, внося ежегодно минимум 3 марки, обеспечивают себя пособие, в случае нужды, в 400 марок. По идею того же Губера в 1836 г. открыта вторая касса в Берлине, специально для вдов и сирот врачей. Вклад 3 марки. Капитал обиход кассы достиг почти полу-миллиона марок. В России особенное развитие получила М. касса, основанная проф. Я. А. Чистовичем и официально называемая, в память своего основателя, «Вспомогательной М. кассой, учрежденной Я. А. Чистовичем». Участники кассы вносят по 70 руб. ежегодно; пособие шестилетнего непрерывного вноса семья их получают право на пенсию. Исключение дается только для лиц, вступивших в члены кассы в год окончания ими курса. Не смотря на свои весьма солидные средства — более 400000 руб. — касса имеет скорее характер благотворительный, а не страхового общества, так как пенсия выдается только семьям, оставшимся без, и лишь средств или с ничтожными средствами. Такой характер кассы — одна из главных причин, почему она до сих пор пользуется весьма малой популярностью среди врачей, не смотря на энергичную ей пропаганду столь авторитетными врачами, как проф. Минский и др. При кассе существуют еще отдельные фонды имени Чистовича, для семей врачей, пострадавших в турецкую войну 1877—78 г., и проф. Мавасиня («Мавасинский рубль»), на пособие явившимся в не-счастие семьям врачей. *Врачебное общество взаимной помощи* в Петербурге оказывает материальную поддержку своим членам и семьям их, учреждает прюты, богадельни и т. п. Средств этого общества была еще весьма незначительна. Маритимский капитал для врачей, или *одал и сирот* имеет характер общества взаимного страхования, доста-вляя своим членам возможность приобрести, на случай своей смерти или ненадлежащей бо-лезни, право для своего семейства на получение пенсии вместе с тем оно оказывает пособие нуждающимся своим членам. Стоит всего из 50 человек, оно имеет капитал свыше 30000 руб. Кроме перечисленных в России существующих еще «Вспомогательная касса для вдов и сирот врачей Либлава

ской губ.» и таковая же в Варшаве; они оба имеют характер взаимно-страховых обществ.

Медицинские Монографии — см. Монографии Медицинские.

Медицинские Новости — см. Новости Медицинские.

Медицинские общества — см. Ученые общества.

Медицинские Прибавления к Морскому Сборнику — см. Морской Сборник.

Медицинское Обозрение — см. Обозрение Медицинское.

Медичи — знаменитая флорентийская фамилия, в конце XII ст. переселившаяся во Флоренцию из мест. Муджело (Mugello), но до XIV в. не играющая роли. Составив себе большое состояние коммерческими операциями. Медичи с половины XIV века принимают деятельное участие в борьбе народа (popolo minuto) с знатью, обреченною на слияние дворянства с богатой буржуазией (popolo grasso), и всегда стоят на стороне народной партии. В 1360 г. Бартоломео М. составил неудачный заговор против знати, во главе которой стоял Альбицци а в 1378 г. его брат Сальвестро, заняв высшую должность в республике (гонфалоньер) и отводя от знати вызвал восстание че, пи (бульи Ciompi), которое было подавлено Альбицци. Сальвестро был казнен и вся фамилия М. была лишена права занимать общественные должности на течение 10 лет. В начале XV ст. Джованни М. достиг высших должностей, а в 1434 г. его сын Козимо (см. ниже), воспользовавшись недовольством народа знатью за чистых войны и та-жевые плечи, захватил в свои руки власть. С тех пор до конца столетия фамилия М. управляет республикой и приобретает про-мислу известности покровителями науки и искусства Ренессанса. При слабости и безхарактерности сына Козимо, Пьеро, попу-лярность М. пострадала; против них был составлен заговор, который хотя и окон-чился неудачей, но возмек Флоренция в войну с Венецией. Сидовья Пьеро, Лоренцо (см. ниже) и Джованни, восстановили прежнее зна-чение фамилии. Заговор Пацци (1478) и умерщ-вление Джулиано только усилило влияние М. После смерти Лоренцо (1492) его старший сын Пьеро уступил Карду VIII, давившему-го на Пизу, несколько важных пунктов в владениях Флоренции, за что он, как из-вестный родник был изгнан. Вместе с тем была восстановлена демократическая респу-блика (1494). Вспомогательный Пьеро (+ 1503) вернуть прежнее положение остался безуспеш-ным, и только в 1512 г. папа М. снова стала во главе республики Котда, в 1513 г., кардинал Джованни спрят Пьеро, вступил на папский престол под именем Льва X (см.), а Пьеро Лоренцо в другой племян-ник папы кардинал Джованни сын Джу-лиано перенес Римскую кафедру в прежнее положение во Флоренцию. Папа дал Лоренцо герцогство Урбинское и вступил в брак с родственницей французского короля.

дока, Магдалены де ла Тур д'Оверни. После смерти Лоренцо (1519), оставившего только дочь Катерину, будущую жену короля франц. Генриха II, власть оставалась в руках Джулио до 1523 г., когда он сдался папой, и под именем Климента VII (см.). Во главе флорентийской республики стал тогда *Алессандро*, побочный сын Лоренцо, и кардинал *Николито*, побочный сын герц. Немурского. Франц. политик Климента VII, вызвавшая разграбление Рима ит-лянами, привела к изгнанию М. из Флоренции (1527). Тогда папа заключил союз с Карлом V и с его помощью возвратил Флоренцию Алессандро. Из-за 10-тидневной осады Флоренции сдался нем. войскам (1530); Алессандро, женившись на Маргарите, побочной дочери Карла V, получил от него наследственную монархическую власть во Флоренции, с титулом герцога Распутство герцога создало массу недоброжелателей, которые, под влиянием жалобы на него Карлу V, составили заговор. Алессандро был убит своим родственником *Лоренцино* (1537), но убийца вынужден был бежать и впоследствии был убит в Венеции (1548). Со смертью Алессандро кончилась линия М.,шедшая от Козимо Старшего. Пытываясь флорентийцы восстановить республику окончились неудачей: Карл V настоял на передаче власти герцога Козимо М., который брат старшего Козимо, Лоренцо. Молодой политик и бессовестный тиран, Козимо I (1537—74) поставил новой задачей образовать из Тосканы одно государство и сосредоточить в своих руках абсолютную монархическую власть. Кто-то преследует, при помощи интрижек, своих притязаний, от конфискации и монополизации собрать значительные средства, с помощью которых создать флот, завоевать Сиену и находить себя союзником во внешней политике; приобрел от папы Пия V титул великого герцога и торжественно короновался в Риме. Заботясь о династических интересах, Козимо старался расширять свою фамилию, покровительствовал *Оттиавио* М. и его сыновьям (из которых один, Алессандро, был впоследствии папой; см. Лев XI), хотя эта фамилия принадлежала из другому роду; признал членом своей фамилии *Джованни Медичи*, миланца по происхождению, и помог его брату получить папский престол (см. Пий IV). Врвний семейным преданием, Козим покровительствовал просвещению и реставрировал университет в Пизе. Его сын и преемник *Франческо* (1574—87) держался направлением отца, но значительно уступал ему талантами и находился в подчинении у своей второй жены, Бикини Капелло, влияние которой было особенно вредно для финансов. Франческо основал академию della Crusca и покровительствовал естественным наукам. Его преемником был его младший брат, кардинал *Фердинандо* (1587—1609), лучший из герцогов М. Противостоял интригам своего младшего брата и соратника, *Листро*, Фердинандо был вынужден от тираннической политики свести предостережения, особенно губительной в экономической сфере. Покровительству науки и искусства (он основал музей в Пизе), Фердинандо особенно заво-

тислся о земледелии и торговле: облегчил налоги, уменьшил тяжесть монополий, осушить Мареммы, устроил гавань в Livorno. Во внешней политике он итак мало сблизил Флоренцию с Францией, выдал дочь своего предшественника, Марию, за Генриха IV. Сложил с себя сан кардинала при вступлении на престол, Фердинандо женился на Христиане Лотарингской, и его сын от этого брака, *Козимо II*, был его преемником (1609—21). Его правление, с фантастическими планами завоеваний на Восток и в подвиге подчинения Исаака, было началом упадка Флоренции, только покровительством просвещению (Козимо II поощрял Галилея) оставалось неизменным и при нем, и при его сыне и преемнике, *Фердинандо II* (1621—70). Первые 7 лет во главе правления стояли, как регенты, бабка и мать Фердинандо австрийская принцесса Мария-Магдалена, и в это время Тоскана дошла почти до полного одичания. Фердинандо усердно старался улучшить положение страны, но без большого успеха. Из многочисленных братьев Фердинандо особенно близок *Маттео*, принимавший участие в 30-летней войне, и, последние значительные из дома М., кардинал *Леопольдо*, заключивший, вместе с Фердинандо, Галилея. Сын и преемник Фердинандо, *Козимо III* (1670—1723), женив и падать, не мог остановить упадка Флоренции. У сыновей его не было потомства. Козимо III заставил своего брата, кардинала Франческо, сложить духовный сан и жениться, но и этого брака остался безплодным. Наследник Козимо, сын его *Джованни-Гасто* (1723—37), безбрачный и до времени состарившийся, не принимал почти никакого участия в управлении. Со смертью его сестры Анны-Марии (1748) прекратилась владетельная линия М. Из второстепенных ветвей фамилии М. до настоящего времени сохранились во Флоренции М. Торнаккани (Торнаккани), маркизы Капеллини, и в Неаполе князья Оттавиано (Оттавиано) и герцоги Сарзо. См. Lissa, «Famiglie nobili italiane», и Buser, «Die Beziehungen der M. zu Frankreich» (Лин., 1879). М. К.

Медичи, Козимо Старый, (il vecchio), 1389—1464) — основатель могущества фамилии М. Один из лучших государственных людей своего времени, Козимо почти незаметно, без потрясений, превратил флорентинскую республику в монархию, незаметно сохранив народную любовь. Впервые был избран приором республики в 1416 г., он сумел составить себе «взвешенную партию, которая вела себя спокойно с аристократической партией Альбици, стоявшей тогда во главе Флоренции. Сначала Козимо потерпел поражение, в 1433 г. его арестовали и только с помощью подкупа ему удалось избавиться от смерти, удалившись в изгнание сначала в Паизи, а потом в Венецию но уже в следующем году его партия одержала верх, и Козимо вернулся во Флоренцию. Став во главе государства, Козимо остался при том же гражданином, не приняв никакого титула и не принимая республиканских форм. От тиранов, вымогательства и насилия Козимо был почти совершенно свободен, и пользовался своей

властью для устранения внутренних смут и для руководства очень трудными отношениями с Миланом, Венецией и Неаполем. Огромные средства, приобретенные обширными и удачными коммерческими операциями, Козимо употреблял на благо народа: за раздачу хлеба в голодный год он получил название «отца отечества». Флоренция обязана ему весьма многим сооружениям. Козимо первый из М. начал широко покровительствовать художникам, а в особенности ученым и поэтам; его дворец был первым крупным гуманистическим центром во Флоренции. См. Fabronius, «Cosmi Medicei vita» (Пиза, 1780), и Renouard, «Sulla repubblica Fiorentina a tempo di Cosimo II Vecchio» (Пиза, 1889).

Медичи (Лоренцо), по прозванию Велькодушный (il Magnifico, 1448—1492)—внук Козимо, самый блестящий продолжатель его деятельности во всех направлениях. Богато одаренный, Лоренцо, как и отец гуманист, развил все свои таланты, в собственные его эпохи нравственные недостатки возмещались до известной степени его природными благородством. Превосходный политик, он союзов с Венецией и Миланом слыл безупречной дружбой во Флоренции папы Сикста IV и Фердинанда Неаполитанского, а когда папа, поддержанный республиканской знатью, хотел вызвать восстание против М. во Флоренции, Лоренцо нашел опору в народном расположении. Заговор Пизцы, в котором принял участие племянник архиепископа Сальвиати, никак нельзя астробить М., но заговорщики, напав на Лоренцо и его брата Джулиано в церкви, во время обиды, успели убить только последнего. Народ провозгласил с ними жестокую расправу, труп Пизцы и архиепископа были повешены. После этой неудачи Сикст IV открыто начал враждебную деятельность против Флоренции, но Лоренцо, после непродолжительной борьбы, склонил на свою сторону его союзника Фердинанда, и вскоре потом и преемника Сикста, Иннокентия VIII, так что республика пользовалась спокойствием до самой смерти Лоренцо. Коммерческие операции его были неудачны, и он забавился от банальности только обширными заботами изъять из государственной казны. Выдающийся поэт и известный писатель, Лоренцо широко покровительствовал наукам и искусствам: открыл во Флоренции новую академию, расширил учрежденную Козимо библиотеку (позже она получила название Laurentiana), собирал памятники искусства и поддерживал художников и писателей. Его сочинения: «Opere di L. M.» (Флоренция, 1526) издавал великий герцог тосканский Леопольд II. См. Fabronius, «Vita L. M.» (Пиза, 1784), Kossov, «The life of L. M.» (Л. 1796), Renouard, «L. de M., il Magnifico» (Пиза, 1888). М. А.

Mediana—прямая, соединяющая вершину треугольника с серединою противоположной стороны. Во всяком треугольнике все три его медианы пересекаются в одной точке.

Медианта—средний нота в гамме между тоникой и доминантой, а также между субдоминантой и тоникой, считая снизу М. отстоит от вышеупомянутых нот на терцию;

напр., в гамме до нота ми—М. между тоникой до и доминантой сол. Нота ля—М. между субдоминантой фа и тоникой до. М. ми, находящаяся выше тоника, называется верхнею, ля, находящаяся ниже тоника—нижнею. Трезвучие, построенное на М., называется медантовым.

Н. Г.

Медитизация (от *mediatus*, ново-лат.—посредственный). — Медитизированными, в отличие от «непосредственными» (*immediati*), назывались во Гаринии те владения, которые не были непосредственно подчинены империи, а находились в зависимости от императора через посредство того или другого владычного князя. В прежние времена более могущественным государственным чинам удавалось подчинять себя таким образом многие князья, давая им непосредственной связи с империей, особенно когда земли последних лежали среди владений сильнейшего государя. Это преобразование государственных правовых отношений, так наз. М. практиковалось впервые в более широких размерах в силу имперского постановления 1803 г., по которому многие из импер князей получили, за уступку Франции земель на левом берегу Рейна, области, прежде находившиеся в непосредственной зависимости от империи. Еще гораздо больше случаев М. было при заключении рейнского союза (1806) и позже. С прекращением существования немецкой империи выражение М. потеряло свое прежнее значение, обусловленное отношением подвластных земель к центральной власти. Понятие это отчасти вновь вошло в силу при основании германского союза, в который были включены только державные владения, а не земли, подчиненные другим странам с прежних времен или по решению епископа конгресса (напр. дома Зиммер, Исенбург, Лейден). В союзных актах (ст. 14) медитизированным князьям предоставлены были некоторые привилегии. Ср. H. Iffert, «Die Sonderrechte der Souveränen und der mediatisierten, vormals reichsständischen Häuser Deutschlands» (Б. 1871).

Mediam (нем. Mediasch, медьяск. Medyus, латинск. Media polis)—г. в Силезии, в области саксонцев, на р. Большой Кокель; земледельно-прекрасное состояние, жителей 7—8 тыс., преимущественно саксонцев и русичей. В истории страны М. замечательны многочисленные сеймики, которые собирались здесь в пору существования туземных князей. Ср. Glaser, «Geschichte der Stadt M.» (Германштадт, 1862).

Medio tutissimam ibis (лат.)—своего безопытия тебе прити будет по середине, т. е. средний путь наилучший; цитата из «Мотаторфоль» (II, 187) Овидия.

Медуница и медумы—см. Спиртазы.

Медуза—средняя часть головы Звучный, натурального характера М. служит признаком хорошего голоса и его правильной постановки.

Медаль—см. Прифиты.

Медальность (в уст. прав.)—составляет одну из форм преступного надоема.

служащими обязанностей службы. Действующее уложение о наказаниях (ст. 410 и 411) приравнивает М. к нерадьяно в отправлении должности (см. Нерадьяно). Особо предусматривается М. за производств следствий и со стороны казначейств и вообще чиновников, которыми вкратце хранение денежных сумм. По уст. улож. судоп. (ст. 295), предписанным следствия должны быть производимы со всевозможною скоростью, производство их не останавливается и в табельные или воскресные дни, если обстоятельства дела того потребуют. В чем состоит всевозможная скорость при производстве следствия или никак, что должно понимать под М. со стороны судебного следствия—устав общими формальными приемами, кроме приведенной оговорки относительно табельных и воскресных дней, не определяет, да никак общего формального определение здесь и невозможно. Только по некоторым частным вопросам видются детальные указания: например, первоначальный допрос с обвиняемого должен быть сделан немедленно и никак не позже суток после явки или прихода его (ст. 398); свидетели допрашиваются немедленно по явке их, и в случае какого-либо препятствия к снятию допроса в течение 12 часов после явки, причинным сего означаются в протокол (ст. 441). Уложение, ст. 431, также не дает определения понятия М., ограничиваясь следующим постановлением: «За медленностью при производстве следствия, когда при оном не употребляется никаких особенных важных препятствий или трудностей, виновный в том чиновник может, по усмотрению суда, быть подвергнут выговору или вычету от 3 до 6 месяцев из времени службы». Когда медленность была допущена с намерением, по пристрастию или ненависти, вражды или по другим каким-либо протривальным побуждениям, то наказывается отлучение от должности или исключение из службы. Относительно чиновников и т. п. чиновников, в ст. 478 Уложения сказано: «За неисполнение нарасное замедление в прием платежей от частных лиц или в выдачу им квитанций, или же в удовлетворении их наличными или выдачу им деньгами, виновные подвергаются выговору с взысканием или без взыскания в послужной список», а когда это učinено из корыстных видов—то наказанию, определенному за вымогательство. Соответственное ст. 478 Улож. постановление имеется и в Военном уставе о наказ.—ст. 216. Проект уголовного уложения 1895 г. М., как самостоятельную протривальную дьяния, не предусматривает, совершенно основательно признавая, что сама по себе М. составляет не уголовно-наказуемое преступное деяние, а дисциплинарную провинность, а допущенная интрига во вред интересу частного лица или с корыстною целью, соответствует общим понятиям протривения, вымогательства или интриги.

Медальер (Johann-Henrich von Madler, 1794—1874) — астроном. Получил место учителя чистописания, М. посвящал свободное

время слушанию лекций в берлинском университете, особенно увлекали его астрономы Бодэ и Энке. В 1824 г. М. был приглашен Вильгельмом Барон (братом знаменитого композитора Мендельсона) в его частную обсерваторию, для помощи при составлении карты луны, эта карта, плод многолетних трудов, была издана в 1834—36 гг. и составила славу как Барона, так и М. Последний некогда издал свой самостоятельный труд—«Der Mond oder allgemeine vergleichende Selenographie», за который получил премию Лангса (1837) и приглашен в берлинскую обсерваторию помощником директора Энке. В 1840 г., по предложению В. Струве, М. перешел в дерптский университет—впервые заняв проф. астрономии; здесь он занимался преимущественно изучением собственного движения звезд и открыл, что центры движения всех видных звезд приходятся в Псадах у звезды Альциона. Мемуары по этому вопросу, сделанному им автором заметки, помещены в «Astronom. Nachrichten» («Die Centralsonne», 1846 г.) и в «Beobachtungen der Univers. Sternwarte» (Дерпт), которых М. успел издать 7 тт. (IX—XV, 1841—63). Леона М. всегда принадлежал слушателям и отличался ясностью изложения. После выслуги 26 лет, в 1855 г., М. оставил Россию и поселился в Германии, сперва в Бонне, а после войны 1870 г. в Ганновер. Кроме упомянутых ученых трудов, М. написал «Populare Astronomie», выдержавшую несколько изданий, и в последние годы жизни обработал и успел напечатать, за год до смерти, историю любимой им науки: «Geschichte der Himmelskunde» (2 т., 1873). Подробная биография сводится к в «Monthly Notices» (т. 35). В. В. В.

Медальберг (Medling) — гор. в нижней Австрии, в Ю. от Вены, с 1054 жт. (1890), минеральные воды, вытекающие для железных дорог, различных металлических изделий, обуви, лагу.

Медальер (Blaps) род жуков из семейства чернотелых (Melasomata s. Tenebrionidae) группы Heteromera (разноразмерчатые) Тт. удлиненное, усики длиною с грудной щит, из конца едва утолщенные; элитры на заднем конце вдруг суживаются и вытягиваются в заостренные концы. крылья нет; ноги длинные с 2 шипами на кончике голени. По общему виду несколько похожи на жуков. Живут в погребах, ямах, в землях, под полами и в других темных местах. Видны в одну вонючую жидкость. Личинки (см. табл. Жесткокрылые, фиг. 21) похожи на личинок мух, с хрущом, имеют сильные челюсти, короткая нога и длинное тело; питаются нечистотами. Было 100 видов, из которых около 30 европейских. М. *овальный* (Blaps mortuaria L. см. табл. Жесткокрылые и Двукрылые, фиг. 23) черного чернотелого цвета, длиной 20—25 мм, с мало расширенными, почти вальковатыми элитрами, кончики которых сильно вытянуты. Водится в домах, под полами, досками, в погребах, около пчелиных ульев и т. д. ведет ночной образ жизни, очень боится света и шума, почему редко попадает. Появление

его считалось предвѣстіемъ смерти кого-либо изъ живущихъ въ домѣ. И. Кн.

11. Km.

Медведка или **Мари**—р. Костромской губ., левый приток Волги. Длина 120 верст. На ней много мельниц. Протекает по Угличскому у., впадает в Волгу при селѣ Киселово-Мелья.

Историческое — см. Мель.

Медовая трава. Под этим именем известно несколько растений, относящихся к различным семействам: 1) *Galium tetrag. L.* из сем. мареновых, см. Подмаренник; 2) *Holcus mollis L.*, из сем. злаковых, см. Букарник; 3) *Lathyrus pratensis L.* из сем. мотыльковых, см. Чина; 4) *Pedicularis comosa L.* из сем. норичниковых, см. Мытник; 5) *Rhizoma tuberosa L.* из сем. губчатых; 6) *Trifolium pratense L.* из группы бобовых-мотыльковых, см. Клевер.

Медовниковъ (Петръ Ефимовичъ, 1816
55) — историкъ, проф. доригскаго унив. Въ
1849 г. защитилъ магист. дисс. «Лат. импера-
торы въ Константинополѣ и ихъ отношенія къ
восточнымъ владѣтелямъ греческимъ и ту-
земному народонаселенію вообще»; степень
доктора политик. экон. наукъ, статистики и исто-
рическихъ наукъ получилъ за диссертацию
«Историческое значеніе царствованія Ала-
кты Михайловны» (М., 1864). Написалъ еще
«Обзорныя выписки и русской исторіи по
спиритическимъ таблицамъ» (1854), «Руко-
водство къ познанію русской исторіи» (ч. I,
1858, «Родословныя таблицы для учащихся»
(1854) и «О преподаваніи отечественной исто-
ріи въ гимназіяхъ». Ср. «Журналъ Мин.
Нар. Просвѣщенія» (1856 г., ч. 87, отд. VII,
стр. 66 и сл.).

Медово -- с. Псковской губ., Холмского у., при р. Куны и Тудра. Здесь был монастырь мужской и женский, упраздненные в 1764 г. Жит. 140, дворов 23.

Меловый нахсыл или *меланин* — минерал, состав которого выражается формулой $\text{Al}_2\text{O}_3 \cdot \text{Si}_2\text{O}_5 \cdot \text{H}_2\text{O}$ (14,31% глинозема, 40,32 ангидрида меловой кислоты и 45,3 воды) и рассматривается как алюмосиликат соли меловой кислоты ($\text{H}_2\text{Si}_2\text{O}_5$). Извлекается в виде отдельных кристалликов или же группами и дружкой. Кристаллы принадлежат квадратной системе и имеют вид четырехугольных долек. Однако, оптический его характер нередко очень сложен и указывает на низкую степень симметрии, таковы образцы кристаллы М. камня относятся к жидкокристаллическим. Цвет его медовожелтый до насыщенно-желтого, редко почти белый. Характерными для него реакциями могут служить: обугливание при плавлении трубой и легкая растворимость в азотной и в азотной и в щелочной. Встречается в ассоциациях углей — бурый (Лущинск в Богемии, Артерия в Тюрингии) и каменный (Малонки — Богородицкая у. Тульской губ.).

И. З.

4. 3.

Индонидия, недоуназачинъ (*Indicator*) — родъ кукушубразныхъ птицъ, составляющихъ видъ въ сѣмствѣ къ тому роду. *Indicator* — особое семейство *Indicatoridae*, анатомически приближающееся къ бородаст. дятл. (*Caprimidae*). Небольшия (самыя круп-

II Km.

Медокс (Михаилъ Евровичъ, 1747—1822)—театр. антрепренеръ, англичанинъ; былъ проф. математики въ оxfordскомъ унив. В 1766 г. прибылъ въ Россію, гдѣ, по приглашенію графа Шувалова и авла. посла изъ Миланскаго, былъ определенъ преподавателемъ физики и математики въ императорскій театръ, Павлу Петровичу. Въ 1776 г., въ качествѣ князя изъ Урусовыхъ, устроилъ въ Москвѣ такъ наз. *collegio*, для увеличенія, позже построилъ театр, сгорѣвшій въ 1796 г. О предпріятствіяхъ М. см. замѣчаніями въ *домовъ* ех. «М. и старинный московскій театръ» («Россианъ» и *Павловскій*, 1844, см. также «Русская Старина» (1880, № 9) и «Русскій Архивъ» (1880, № 6).

Мелехов (Раманъ Михайловичъ, 1795—1836) — авантюристъ, сынъ Михаила М. (см. выше). Въ 1812 г. отправился изъ Кавказа, гдѣ, подъ именемъ *Сокольника*, поручивъ деиб-шери ханюко подѣлу адылскаго министръ провинціи, стараясь собрать ополченіе въ помощь для борьбы съ французами. Благодаря содействию шхетей, онъ почти успѣлъ въ своемъ предпріятіи, во время настоящаго запя-тіе его (корнѣть и адылскаго атамана до-сѣлихъ, названіи Платова) было открыто, онъ былъ препровожденъ въ Петербургъ и поса-женъ въ Петропавловскую крѣпость. Въ 1825 г. былъ сосланъ въ Сибирь въ каторжные батальоны, дожде состоялъ преподавателемъ въ оукомъ.

кадетскомъ корпусѣ и занимался геологическими изслѣдованіями, печатавшимися въ журналахъ. Въ 1830 г. жилъ въ Иркутскѣ (см. сообщеніе Ситова въ «Рус. Старинѣ» 1880 г. № 9). По другому сообщенію (Ярославскій Старожилъ, «Русскій Архивъ», 1886 г. № 6), въ 1827 г. М. жилъ въ Ватикѣ, откуда ѣхалъ въ 1828 г. Въ тридцатыхъ годахъ онъ былъ посаженъ въ Плиссельбургскую крѣпость, откуда выпущенъ въ 1856 г. Вообщемъ причины, по которымъ М. приходилось такъ много вынести, не выяснены. Ср. сообщенія К. П. Медоуса въ «Русской Старинѣ» (1880 г., № 9) и «Русскомъ Архивѣ» (1886 г., № 10). Подлинная записка М. о попыткѣ собрать ополченіе на Кавказѣ напечатана въ «Русской Старинѣ» (1879 г., № 12). Знакомствъ въ «Русской Старинѣ» (1882 г., № 9), напечатаны выдержки изъ дѣла о М., хранящихся въ военно-учебномъ архивѣ Главнаго штаба.

Медокъ (Medoc)—песчаный полуостровъ между Гаронной и моремъ, во франц. деп. Жиронды, здѣсь выдѣлывается вино, называемое М. (см.). Главный городъ—Депарри, гл. гавань—Полюкъ (Pauillac).

Медокъ.—Такъ называются красныя вина, произведенныя въ названномъ п-овѣ виноградарскихъ районовъ въ департаментѣ Жиронды.—М. и извѣстныя въ обществѣ больше подъ названіемъ «Бордо» (бордоскія вина). М. раздѣляется на два района Haut-Médoc и Bas-Médoc, а вина, выдѣлываемыя какъ въ томъ, такъ и въ другомъ районѣ, распределены по группамъ (grands crus classes), при чемъ въ первую группу входятъ вина 4 знаменитыхъ замковъ или шато (Лафитъ, Марго, Латуръ и Го-Бронъ), во вторую—16, въ третью—18, въ четвертую—11 и въ пятую—17. Торговая раздѣляетъ еще слѣдующіе сорта: крестьянское вино (cru rouge), рабочее вино (cru agricole) и буржуазное вино (cru bourgeois). На выдѣлку медокскихъ или бордоскихъ винъ идутъ преимущественно слѣдующіе сорта винограда: маберъ (Cabernet-Sauvignon, Gros-Cabernet и Cabernelle или Carmenere), мерло (Merlot), мабесъ (Mabes или Maubec), вердо (Verdot) и др.

Медовство—см. Пчеловодство.

Медоносныя растенія.—Такъ называются растенія, у которыхъ находится особая медовая железа, медовки или нектарники (см.), выделяющія сладкую сахаристую жидкость, такъ называемую нектаръ или медъ. М. растеній чрезвычайно много; они встрѣчаются въ различныхъ семействахъ цвѣтковыхъ. Обыкновенно же медоносными растеніями называются только тѣмъ, съ которыхъ пчелы собираютъ медъ. Въ пчеловодной практикѣ къ М. растеніямъ принадлежатъ иногда и тѣмъ, у которыхъ пчелы берутъ не медъ, а пыльцу. Здѣсь приводится списокъ наиболее важныхъ М. растеній, дано растущихъ или разводимыхъ въ Россіи.

1. **Двулопастныя растенія.** 1 сем. Ranunculaceae Juss. (лютиковыя): Thalictrum aquilegifolium L. (серебрянка, по лѣсамъ и тѣнистымъ мѣстамъ, на сырыхъ лугахъ, цвѣтетъ $\frac{1}{2}$, июня— $\frac{1}{2}$, июля), Th. aquilegifolium Jacq. (узеластый василистникъ, на влажныхъ лугахъ; цвѣ-

тетъ $\frac{1}{2}$, июня и въ июлѣ); Anemone patens L. (боровикъ протѣтъ, протѣтъназъ трава, сонъ—трава; въ сосновыхъ лѣсахъ, на лугахъ, цвѣтетъ рано весной); A. sylvestris L. (лѣсная ветренница, бѣлый сонъ; на холмахъ, открытыхъ мѣстахъ, на известковой почвѣ, цвѣтетъ въ маѣ); Ranunculus acris L. (ядовитый лютикъ; по лугамъ, выгонамъ; цвѣтетъ съ іюня до осени); R. герона L. (ползучій лютикъ; по паровымъ полямъ, канавамъ, влажнымъ лугамъ, лѣсамъ; цвѣтетъ съ мая по июль); Ficaria vernalis L. (чистякъ, являникъ; по кустарникамъ, садамъ, лѣсамъ; цвѣтетъ раннею весной); Galium palustre L. (болотная клужница, куринная слѣпота; по болотистымъ лугамъ, по берегамъ ручьевъ, рѣкъ; цвѣтетъ въ маѣ); Helleborus niger L. (черный морозникъ, горечавка, кожное растеніе, иногда разводятъ, цвѣтетъ раннею весной); Delphinium consolida L. (поскѣпная живокость, галаверскія шпоры; по пашнямъ, сорное растеніе, цвѣтетъ съ $\frac{1}{2}$, июня по августъ); D. elatum L. (высокая живокость, паръ-зелье; на лугахъ, между кустарниками; цвѣтетъ съ іюня по августъ); Clematis vitalba L. (бороданикъ, жигунцы, длинный дощикъ; жив. растеніе; на каменистыхъ мѣстахъ; цвѣтетъ въ июлѣ—августъ).—2 сем. Berberidaceae Vent. (барбарисовыя): Berberis vulgaris L. (обыкновенный барбарисъ; кустарникъ—разводится и одичалъ; цвѣтетъ въ июнѣ); Mahonia aquifolium Nutt. (магонія; кустарникъ; разводится; цвѣтетъ въ юнѣ).—3 сем. Papaveraceae DC. (маковныя): Papaver somniferum L. (городской макъ; разводится и дичаетъ; цвѣтетъ съ іюня по августъ).—4 сем. Cruciferae Juss. (крестоцвѣтныя): Cardamine amara L. (горькій сердечникъ; на влажныхъ лугахъ; цвѣтетъ весною); Barbarea vulgaris R. Br. (горюха, дикая сурфинка, на паровыхъ поляхъ, лугахъ, между постройками; цвѣтетъ въ маѣ и июнѣ); Sisymbrium irio L. (домашній гулиникъ, буркунъ; по дорогамъ, на стѣнахъ, наемпилахъ, холмахъ; цвѣтетъ съ мая по августъ); S. officinale Scop. (сурдобринъ; на сорныхъ мѣстахъ; цвѣтетъ съ іюня до морозовъ); Erysimum odoratum Ehrh. (душистый желтушникъ, между кустарниками, въ степяхъ; цвѣтетъ съ іюня по августъ); Brassica napus L. (брюква, рапсъ; разводится; цвѣтетъ лѣтомъ); Camellia sativa Crantz. (ряжикъ, на пашняхъ, преимущественно между овсянъ; цвѣтетъ въ июнѣ и июлѣ); Lepidium campestre R. Br. (полевая жеруха; на поляхъ и холмахъ; цвѣтетъ въ маѣ и июнѣ); Isatis tinctoria L. (нѣзда, синиль; на холмахъ, степяхъ; цвѣтетъ лѣтомъ); Sinapis arvensis L. (полевая горчица, на паровыхъ поляхъ, между лѣбками, цвѣтетъ съ іюня по августъ); S. alba L. (бѣлая горчица; на паровыхъ поляхъ, между постройками, цвѣтетъ съ іюня по августъ); S. nigra L. (черная горчица; на паровыхъ поляхъ, между лѣбками; цвѣтетъ съ іюня по августъ).—5 сем. Menziesiaceae DC. (резедовыя): Reseda lutea L. (желтая резеда, по полямъ, юж. растеніе; цвѣтетъ съ іюня по августъ); R. odorata L. (душистая резеда; разводится; цвѣтетъ съ іюня по августъ).—6 сем. Violaceae DC. (фиалковыя): Viola odorata L. (душистая фиалка; между кустарниками, цвѣтетъ весною).—6 сем. Caryophylla-

сеae Juss. (гвоздичник); *Dianthus superbus* L. (дланный красоти; на влажных лугах; южн. растение; цветет с июня по август); *Silene acaulis* L. (попелуха; смолетка; между кустарниками; цветет с июня по август); *Lycbuis poscusi* L. (дрема; кукушкины слезки; на лугах; цветет в начале лета); *Agrostemma Githago* L. (куколка; между хлебными посевами; цветет с июня по август); — 7 сем. *Portulacaceae* Juss. (портулаковые); *Portulaca grandiflora* (южн. растение; цветет летом). — 8 сем. *Tamaricaceae* Desv. (жидовниковые); *Tamarix Pallasi* Desv. (жидовник; в садах; на солончаках; южн. растение; цветет с июня по сентябрь). — 9 сем. *Malvaceae* R. Br. (просвирняковые); *Malva rotundifolia* L. (круглолистный просвирник; калачики; на сорных местах; около домов; цветет летом и осенью); *Lavatera Trifurcata* L. (двухрота; собачья рота; на лугах, холмах; между кустарниками; цветет с июня по август). — 10 сем. *Tiliaceae* Juss. (липовые); *Tilia parvifolia* Ehrh. (мелколистная липа; по лесам и рощам; цветет с конца июня до 1/2 июля). — 11 сем. *Geraniaceae* DC. (журавельниковые, гераниевые); *Geranium pratense* L. (луговая герань; на лугах; между кустарниками; цветет с июня по август); *G. altissimum* L. (лесная герань; по лугам и рощам; цветет с июня по август); *G. sanguineum* L. (красноцветная герань; на открытых возвышенных местах, по опушке лесов, на песчаной, дерновой и известковой почве; цветет в июле и августе). — 12 сем. *Simarubaceae* Rich. (Ptelea trifoliata L. (американское растение; разводится на юге; цветет весной). — 13 сем. *Celastraceae* R. Br. (бересневые); *Elaeagnus argentea* L. (европейский бересклет; по опушкам лесов; цветет в начале лета). — 14 сем. *Rhamnaceae* R. Br. (крушинные); *Rhamnus frangula* L. (крушина; в лесах; цветет в начале лета). — 15 сем. *Amelanchiaceae* H. B. K. (виноградные); *Amelanchier canadensis* R. et Sch. (длин виноград; американское растение; цветет летом). — 16 сем. *Sarothamniaceae* Benth. et Hook. (железные); *Aesculus Hippocastanum* L. (конский каштан; дерево; разводится в садах и парках; цветет весной); *Acer Tataricum* L. (попелуха; в лесах между кустарниками; цветет весной); *A. platanoides* L. (обыкновенный клен; в лесах, садах и парках; цветет весной); *A. campestre* L. (черноплодный клен; в лесах и между кустарниками; цветет весной). — 17 сем. *Parifloraceae* L. (жолтыковые); *Stenactis juncea* (двук.; разводится); *St. tinctoria* L. (дрок красильный; в лесах, между кустарниками и на лугах; цветет в начале лета); *Cytisus Laburnum* L. (волониты; золотой дождь; южн. растение; в садах; цветет весной); *C. sibiricus* (ж. лн. растин); на лугах и между кустарниками цветет с июня по август); *C. biflorus* L. Hort. (рапсунчик; между кустарниками, на лугах и в рощах; цветет в мае — июне); *Anthyllus Vulgaris* L. (золотник; в лесах; на лугах, холмах; между кустарниками; цветет в 2, мая — июне); *Medicago falcata* L. (буркунт, бурянух, медунка; на полях, степях, между кустарниками; цветет

с 2/3 мая по сентябрь); *M. sativa* L. (люцерна; разводится в одиночное по сорным местам; цветет с июня по сентябрь); *Melilotus officinalis* Desv. (желтый дождь; на полях, по сорным местам, между кустами; цветет с июня по август); *M. alba* Desv. (белый дождь; на полях, по сорным местам; между кустами; цветет с июня по август); *Trifolium pratense* L. (красный клевер; красная дятлина; на лугах, в кустарниках; с 2/3 мая по осень); *T. alpestre* L. (белый клевер; на лугах и в кустарниках; цветет в июне — августе); *T. repens* L. (поздний клевер; белая дятлина; на лугах, полях; цветет с 2/3 мая по осень); *T. montanum* L. (горный клевер; белый клевер; на холмах, лугах; цветет летом); *T. hybridum* L. (розовый клевер; на сырых полях и лугах; цветет с конца мая по октябрь); *Lotus corniculatus* L. (рогатый люцерна; по лугам, выгонам, пасажным местам; цветет с июня по август); *Robinia Pseudacacia* L. (белая акация; американское растение; разводится на юге России; цветет в начале лета); *Salicaria agrostoides* L. (желтая акация, членистая; разводится в садах и парках; часто дичает; азиатское растение; цветет весной и в начале лета); *Oenothera sativa* Lam. (эспардет; на холмах, степях, полях; разводится; цветет летом); *Sophora japonica* L. (дерево из Китая; разводится на юге России в садах и парках; цветет летом); *Vicia sativa* L. (варшавская горошек; между посевами; преимущественно в овсе; разводится; цветет в июле — августе); *V. villosa* Roth. (пелосая горошек на полях, между посевами; цветет с июня по август); *Orobis veronica* L. (весенний сочевичник; по гнилым и гористым местам; цветет весной); *Oenothera sativa* (сараделла, коровья трава; *Gleditsia triacanthos* L. (листвен; сибиряк-американское растение; дерево; разводится на юге России в садах и парках; цветет летом). — 17 сем. *Rosaceae* Hook. et Benth. (розаные); *Amygdalus communis* L. (миндальное дерево; разводится на юге России; цветет весной); *Prunus domestica* L. (слива; дерево; разводится в садах и дичает; цветет весной); *P. avium* L. (черешня; разводится в садах и дичает; цветет весной); *P. cerasus* L. (вишня; дерево; разводится в садах и дичает; цветет весной); *P. radus* L. (черешня; дерево; в лесах и кустарниках; цветет весной); *Spiraea Filipendula* L. (лабазник; на лугах, холмах, в кустарниках; цветет в начале лета); *Sp. ulmaria* L. (иван-чай; лабазник; таполя, на влажных лугах, на болотистой почве, по кочкам; цветет с конца июня по сентябрь); *Rubus cuneatus*, кустарник; виды: *R. cuneatus*, *R. cuneatus*, *R. cuneatus*, *R. cuneatus* и др. *Rubus idaeus* L. (малина; в лесах и разводится; цветет летом); *R. fruticosus* L. (ежевика; в лесах; цветет летом); *Fragaria vesca* Ascl. (земляника; на лугах, по опушке лесов, в кустарниках; цветет в мае — июне); *Potentilla anserina* L. (русская лапка; по лугам, около дорог, на песках; цветет с конца мая по сентябрь).

осени). *Av. gigantea, italica, incana*, *sempervirens*, *ozota* — южные растения; *Ran. montana officinalis* L. (медунга, на влажных местах, в кустарниках, лугах, цветет весной); *Echinops vulgare* L. (сибиряк, румяна, ко рьяк, сухих возвышенных местах; цветет в июне по августу). — 84 сем. *Hydrophyllum DC.* *Rhus typhina* (американское растение, разводимое на пчельниках, цветет летом). *Rh. copallina* Hook. (американское растение, разводимое на пчельниках, цветет летом). — 35 сем. *Desorhalatense R. Br.* (поричниковый); *Verbascum thapsus* L. (коронник, медвяное ухо, по сухим открытым, реже глинистым холмам и на сухих песчаных местах; цветет летом); *V. podagifolium* L. (черный коронник; около дорог, по глинистым холмам, цветет летом); *Linaria vulgaris* Mill. (обыкновенная линария, на полях, степях, по дорогам; цветет летом); *Desorhalatense L.* (указанный поричник; на лугах, в кустарниках, цветет с июня по августу); *Digitalis grandifolia* Lam. (крупноцветная наперстянка, жидкое растение, в кустарниках, цветет летом); *Veronica officinalis* L. (затечная вероника, ланная вероника, лежанка, в кустарниках, лугах; цветет с июня по августу); *V. scutellata* L. (на влажных лугах, болотах; цветет летом); *V. serotina* L. (ложная вероника, зинная трава; по печным основным лугам, кустарникам, цветет летом); *V. agrestis* L. (полевая вероника; на полях; цветет весной и осенью); *Euphrasia officinalis* L. (затечная озялка, на полях, лугах и в кустарниках; цветет с июня по сентябрь). — 36 сем. *Lactuca Juss.* (тубопитный); *Montia sylvestris* L. (лукная мята; на влажных местах; цветет с июля по сентябрь); *Origanum vulgare* L. (душица; на холмах, в кустарниках, лугах, цветет с июля по августу); *Satureja hortensis* L. (чабер, разводится в садах и огородах; цветет с июня по августу); *Thymus officinalis* L. (веселик; разводится в садах и огородах, двачет; цветет с июля по августу); *Thymus serpyllifolium* L. (богородичная трава; на печных и каменистых холмах, в кустарниках, лугах, цветет летом); *Melissa officinalis* L. (мелисса, разводится; южное растение; цветет летом); *Salvia aegyptiaca* Cuv. (сиротливый душица, по песчаным обрывам, открытым возвышенностям; цветет с июня по августу); *Nepeta cataracta* L. (пошачин котерик, по безлюдным сорным местам, по дорогам, цветет с июня по августу); *Salvia pratensis* L. (луговой шалфей, на лугах, в кустарниках, рощах, цветет в июле — июле); *S. verbenacata* L. (мучаватый шалфей, по открытым местам, на известняках, цветет с июня по августу); *S. nemoralis* L. (южное растение, цветет летом); *S. sylvestris* L. (лукной шалфей, на полях, лугах, холмах, в кустарниках; цветет в мае и июне); *Prasopetalum thymifolium* L. (тимьяноподобный шалфей, на паровых полях, на безлюдных возвышенностях, по сухим местам, цветет с мая по июль); *Dr. Melanthera* L. (маточник, разводится по огородам, лугам, цветет летом); *Galopsis ladanum*

L. (длинноцветный пчелульник, между посевными и на паровых полях, цветет с июля по сентябрь); *G. tetragynus* L. (пчелульник-зирок; по паровым полям, около дорог и пашень, цветет с июля по сентябрь); *G. tetragynus* L. (пчелульник, между посевными, по паровым полям, около заборов, цветет с июня по сентябрь); *Lamium pratense* L. (пурпурная яснотка, по огородам, садам; сорное растение, цветет с мая по августу); *Stachys palustris* L. (болотный чистец; на влажных лугах, полях, на болотах цветет с июня по августу); *St. alpina* L. (одиночный чистец, по паровым полям, лугам, цветет с июня по августу); *Belonia officinalis* L. (затечная буквица; в сухих кустарниках, по сухим лугам; цветет с июня по сентябрь); *Valeriana nigra* L. (черный блохорудник; по сорным местам, при дорогах, цветет в мае и августе); *Ajuga reptans* L. (ползучая живучка; по опушкам, в полях и по сорным местам, цветет с мая по июль); *Galeobdolon luteum* Huds. (желтый зеленчук; по влажным местам, цветет в мае — июне). — 37 сем. *Polygonaceae Juss.* (гречишные); *Rumex acetosa* L. (кислый шпинель, на паровых полях, по сорным местам; цветет с мая по сентябрь); *R. acetosella* L. (малый шпинель, на выгонах, паровых полях, по дорогам; цветет с мая до осени); *Polygonum lapathium* L. (настоящая гречиха; разводится, цветет с июня до осени). — 38 сем. *Elaeagnaceae R. Br.* (элаговия); *Elaeagnus angustifolia* L. (узколистная эла; разводится в садах и парках; цветет в начале лета). — 39 сем. *Urticaceae Juss.* (крапивные); *Urtica campestris* L. (пырей; дерево в гористых местах; цветет весной). — 40 сем. *Caragana* (блюдценовая); *Quercus sessiliflora* Sw. (дуб; на юге; цветет весной); *Quercus pedunculata* Euth. (длинноцветный дуб; по лугам; цветет в мае); *Ulmus alba* L. (береза; в лугах; цветет весной); *Alnus glutinosa* Gaertn. (глизкий ольха, по болотистым местам; цветет весной). — 41 сем. *Salicaceae Rich.* (ивовые); *Salix cinerea* L. (пепельная ива, по сырым, топким местам; цветет весной); *S. alba* L. (ветла; около прудов; разводится, цветет в мае); *S. fragilis* L. (ломкая ива, верба, около прудов, по сырым местам; цветет в мае); *S. babingtonia* L. (плакучая ива, разводится, цветет весной); *S. viminalis* L. (лава, на влажных местах; цветет ранней весной).

II. Однодольные растения. — 42 сем. *Iridaceae Juss.* (ирисовые); *Iris germanica* L. (ирисовый насатик, на лугах, южное растение, цветет в начале лета). — 43 сем. *Amaryllidaceae R. Br.* (амариллиевые); *Galanthus nivalis* L. (подснежник, южное растение; разводится; цветет ранней весной). — 44 сем. *Liliaceae DC.* (лилейные); *Asparagus officinalis* L. (спаржа; на лугах; цветет в начале лета); *Allium fistulosum* L. (лук-татарский; разводится, цветет летом); *Scilla scitua* Red. (шпробель, южное растение, разводится; цветет ранней весной).

III. Голосеменные растения. — 45 сем. *Abietaceae Rich.* (ельевые); *Pinus sylvestris* L. (лиственничная сосна; цветет в мае). С. П.

Медо-Пчучить — сербский писатель, см. Пчучить.

Мелососы, медобоя (Meliphagidae) — сем пчучих птиц, с довольно длинным, тонким, слегка согнутым клювом, средней длины крыльями с 10 большими маховыми, по большей части с длинными и широкими хвостом, с короткой пёвкой и кистеобразным языком, конец которого усажен нитевидными выростами. Небольшие птицы (не больше сойки), весьма подвижны и живы; питаются частью насекомыми и сладкими соком пчелов, для собирания которых служат кистевидный язык, частью плодами. Семейство это (на тёмном смысле) заключают 24 рода и около 160 видов (по Ньютону, 1893 г.); за исключением одного вида (*Phylloscopus*), обитающего на Бази, все виды живут в азиатской области. *Полу или пуч* (*Prochelidon*), почесовидные) блестящего стального цвета, местами с синими и зелеными пятнами, темнокоричневыми с бронзовым или жёлтым пятнами излучения перьями, задней частью спины, брюшном и бедрами и с белыми большими кроющими крыла и двумя хохлами по бокам шеи, на верхней стороне которой перья узкие, полусонидные; длина 90 см. Водится в Новой Зеландии и отличается хорошим пением и способностью подражать различным звукам и словам; считается лучшей пёвкой птиц Океании. легко приручается и часто содержится в клетках в полуволье.

Медоуказчик (птица) — см. Медососы.

Медобой, рател (*Mellivora*) — род хищных из семейства куньих или хорьковых (*Mustelidae*). По внешнему виду М. похож на барсука, наружные уши и длинный бурого цвета зубастый язык (коренных 4), подошвы голые, пальцы передних ног с сильными неветвистыми когтями, служащими для рытья; заднепроходные железы выделяют вонючее вещество. Ночные животные, питающиеся мелкими млекопитающими птицами, очень любящие мед и хорошо отыскивающие ульи пчел. Очень быстро зарываются в землю. Вредят домашней птице. *Кавказский рател* (*M. caucasica* F. Sm.) — см. Куньи, табл. III) покрыты длинной, редкой шерстью; верхняя сторона пепельно-серая; нижняя черная, резко отграниченная от верхней светлосерой продольной полосой; длина тела 45 см., хвост 25 см. Водится в юго-вост. Африке. *Индийский рател* (*M. indica* Blainv.) — без светлой полосы, с более коротким хвостом — водится в Остии.

И. Кн.

Медобой (птица) — см. Медососы (*Meliphagidae*).

Медонь (Mendon) — город во франц. деп. Севы и Уазы 7258 жит (1891 г.), большая астрофизическая обсерватория, стеклянные заводы, часовые дома. Здесь служат много прогулки парками. В парке — памятник Раде При Людовике XIV в. М. выстроено здание для дефиле во время революции служивший помещением института аэроавторов. Наполеон I неизменно реставрировал его. Во

время второй империи он был дтией резиденцией Жерома Наполеона. В 1871 г. во время осады Парижа войсками Мак-Магона, зажегся казначейство с Монти-Вазерина.

Медресс, *мадраса* (араб., училище) — у мусульман высшая школа. В России М. встречаются во всех местностях со значительным мусульманским населением, но особенно многочисленны М. в Ср. Азии. Древнейшие М. существуют в Самарканде, Коканде и Ташкенте; основание их относится к XV в. Большинство М. в Туркестане основано в текущем столетии. Благоустроенное М. имеет вид правильного четырехугольника, обнесенного кирпичной стеной, ко внутренней стороне которой приставаются хужра (келья для учащихся, и иногда и для учителей), одна или несколько дарез-хане (классная комната) и мечети. Наибольшая часть М. находится в городах или больших базарных селениях. Основаны они и содержатся исключительно на средства от взысканий (V. 890); многочисленности М. указывает на то, какими богатыми делами считается у мусульман распространение училища. Занимающийся вакуфом, данного М. (*мутаваил*) ведет всю хозяйственную его часть, которая совершенно независима от учебной; последний находится в исключительном ведении муадрисы (преподавателя). В больших и богатых М. несколько муадрисов. В былые времена назначение муадрисов производилось или лично ханом, или ханмахом, управлявшими отдельными вилайетами. В русском Туркестане порядок назначения муадрисов установлен лишь с 1891 г. о выборе муадриса составляется местным обществом приговора, который, выслушав заключение инспектора училища, препровождается к главному инспектору училищ в Араб, от которого и зависит утверждение избранного лица в должность. Почти все муадрисы принадлежат к питоимцам М. Бухаре, немногие лишь получив свое образование в Коканде. Муадрисы вступают обыкновенно в должность не позже 40 лет и не покидают ее до глубокой старости или до самой смерти. Ученики М. носят название: мулла (грамотный), талиб-и-пальм или просто талиб (ищущий знания), шархр (ученик, подмастерье). В М. поступают, воем, прошедшие курс в низших мусульманских школах — мактабе (см.), где они научились читать по-арабски. В среднеазиатских М. ученики начинают с того, что выучивают наизусть *аваз-и-илми* (начало науки) — краткий мусульманский катихизис, изложенный на персид. яз. в вопросах и ответах. Затем следует первый отдел курса — грамматический; учащиеся должны овладеть араб. яз. на столько, чтобы без особого труда справиться с дальнейшими отделами курса. Следующий курс распадается на три отдела — *математический* (общее образовательный) и *исла* (юридический). В состав первого входят богословие, логика, диалектика, метафизика, с отделом астрономии и космографии, классическая поэзия и объяснение к Корану. Юридический курс состоит из изучения религиозного права (одна-

ниях безусловно и условно обязательных, одобренных, неодобренных и запрещенных, об обрядах и т. п.) и гражданских и уголовных законов теократического мусульм. государства. Весь курс вообще никогда не выполняется. Полный юридический курс приходится т. б. кто надеется современней занять должности казая, муфтия или вообще считать необходимым близко познакомиться с мусульм. jurisprudence. Из др. наук большим уважением пользуется математика, но она проходит лишь поучито при изучении насильственного права и сводится к четырем правилам арифметики и некоторым положениям геометрии, необходимыми для измерения земли при разделении ее между наследниками, а также при купле-продаже. Затем из М. знакомится с географией, под которой разумеется свод древних народных сказаний на географическую тему (напр. об островах на Индийском океане, населенном киникоплами), и с первыми начатками народной медицины. Учеников стараются убавлять, что кругом наук, изучаемых в М., исчерпывается человеческая мудрость и человеческая ответственность. Самое изучение сводится к заучиванию наизусть наставительных книг, отчасти изложенных стихами. Ученики М. подразделяются на три класса или разряда: младший *адма*, средний *аусам*, старший *амо*. Знакомство при переходе из старший класс не существует: окончив изучение известной книги и переходя к следующей, учащийся тем самым становится учеником высшего класса. Определенных сроков для пребывания в том или другом классе или, что все равно, для изучения означенных для класса книг, нет; фактически пребывание в каждом из трех классов продолжается средним числом от 3 до 4 лет. Случается, что ученики сидят в одном классе от 8 до 10 лет. Возраст учащихся колеблется от 16 до 40 лет. Число их в одном М. не превышает 5—10, во других доходит до 300 и больше. В последние годы заметно увеличивается число учащихся в М. Ферганской области; в 1891 г. в них было 5407 учащихся, из них 2638 в одном Кованд (О туркестанских М. ср. отчеты О. М. Керенского в «Ж. М. Н. Пр.» 1892 г., № 11).

Медстоун (Maidstone)—город в англ. графстве Кент, на р. Медвай. Старинный построен и перик; из них некоторые реставрированы в древней стили. Прежний дворец архиеп. кантерберийского, развалины монастыря. В окрестностях много железобумажных фабрик и богатая каменноугольная добыча вывозится в больших количествах по р. Медвай, которая судоходна здесь для кораблей в 40 тонн. Торговля значительна. М. был известен еще во времена древних бритов; в царствование Генриха VIII здесь впервые в Англию введено было холстоуство; в 1648 г. М. был дважды осажден парламентскими войсками. Жит. 32130 (1890).

Медуза—см. Горгоны (IX, 245).

Медузодыя—см. Медузы.

Медузы—г. из группы кишечнополостных (Cnidaria), г. из которых рас-

ширено в студенистый колокол или диск (зонтик), с ротовым отверстием или ротовым щелеком на нижней стороне. Тело М. симметрично на краю щупальца, а по большей части и органами чувств (кровоносными тельцами); за немногими исключениями, М. ведут пелагический образ жизни и размножаются половым, а иногда, кроме того, и бесполовым способом. М. свойственным гидромедузам, сифомедузам и отчасти сифонофорам. По строению различают два основных типа медуз: *сифонофоры* (Stolidopora), свойственные гидромедузам и сифонофорам, и *сифомедузы* (Aequorea, Scyphomedusae, Aequorea). Подробности о строении их см. в статьях Гидромедузы. Сифонофоры и Сифомедузы. Они живут в ридных случаях прикрепляются к твердым предметам сплюснutoй стороной зонтика, вытянутой у люцернорий в длинную ножку, или лежат на днe ротовой стороной вверх, обыкновенно М. проводят жизнь свободно плывая. Иногда животное проводит почти всю жизнь в стадии М. при чем из яйца выходит личинка, которая и превращается прямо в М., в других случаях из яйца, отложенного М., развиваются гидродные ползучие или подобные им сифополизмы (см. Сифомедузы), а лишь на них, путем почкования, развиваются М. (метатенез); в прямое развитие М., и развитие путем метатенеза встречается и у гидромедуз, и у сифомедуз, а у сифонофор—лишь исключение. По строению, можем считать М. за видоизмененного полипа, некоторые М. по строению настолько близки к полипам, что могут считаться промежуточной формой между ними и другими, такими напр. люцернориями. Не всегда почка на тыле полипа, развиваясь в половую особь, дает вполне развитую типическую М., способную к отдельной самостоятельной жизни, у некоторых гидродов развиваются особи более простого строения, члн типический М.—так называемые *медулоиды*, без щупалец, без ротового отверстия, часто без органов чувств, с недоразвитыми радиальными сосудами и т. д.; они могут вовсе не отделяться от колонии. Наконец, недоразвитие может идти до того, что развиваются почкованье т. б. в которых едва можно различить черты строения М. и которые являются как-бы просто органами размножения (гонофоры).

Медушник или *медушник*—народное название многих растений, наиболее же распространенное название видов рода *Pulsatilla* L., относящихся к сем. бурачниковых (Borraginaceae). Это многолетние травы, низкорослые подзольные многолетние вьющиеся корневища, надземные одностеблчатые травянистые стебли, покрытые сидячими листьями, на корневищах, кроме того, развиваются еще пучки длинночерешчатых, цельных простых листьев. Цветы собраны в верхушечных стеблях в немногочисленных завязках. Цветок имеет пятилопастную чашечку, ворончатый венчик, с 5 группами полосок в члн, пять тычинок и пестик с четырехорышковой завязью. Известны четыре вида М., растущих в Европе и в западной Азии. В Европейской I

встречаются три вида в лесах, кустарниках и на склонах. Р. officinalis Kert. (возлеостная М.), Р. officinalis L. (ликарственная М.) и Р. asarifolia L. (узколистная М.). Медоушеница употребляется в народной медицине от эскалупии и др. болезней. М. встречается у нас равными весениними растениями.

С. Р.

Медушка. Под этим именем известно несколько растений в большей части России; однако, М. называется несколько видов травянистых растений или рода *Medicago* L., напр. *M. falcata* L., *M. minima* Desv., *M. lupulina* L. и др. Это — многолетние или однолетние травы, относящиеся к группе бобовых-мотыльковых. К этому роду принадлежат также люцерны. *M. lupulina* L. Стебель прямой, вышиною 30—50 см., покрыт с листьями голый или покрыт прижатыми короткими волосками, листочки верхних листьев — ланцетно-линовидные, нижних — обратно-ланцетные, продолговатые; цветки образуют длинные кисти, фистулы или голубые, бобы пушистые, сгибистые, согнуты в 1°, или 3°, оборота. Многолетняя трава с длинными корнями, из ветвях которого образуются клубеньки. Знаменитая изредка морская трава. Дико растет в России, приблизительно до 54° с. ш., также в Сиб. Африке и западной Азии, в Америке занесена. Из корней можно выдвигать млечу для бумаги. У *M. falcata* L. стебель ветвистый, приподнимающийся или лежащий, листочки ланцетные, желтые; бобы серповидные, образующие по бокам одного оборота; растение встречается по полям, степям и между кустарниками. *M. minima* Desv. — растение однолетнее, цветки желтые, бобы свернуты спирально, из 4—5 оборотов, усеченных по краю двумя рядами тонких пильчаток; растение ядовитое. *M. lupulina* L. — однолетнее бобовое скверное растение, цветки желтые, бобы односемянный серповидный со спирально загнутым перепонкой.

С. Р.

Медуш или *Medusa* (Medway, древн. Vaga) — р. в Англии, берет начало в юго-вост. части граф. Саррей, судоходна до Пенсгерста, впадает в Темзу при Ширлесе.

Медовитость (синокр. *Meduinitas*) — имя одного из эдических мудрецов (рши) (см.). В одной из упанишад рассказывает, что он был взят на небо Индрой, которому подобылся за аскетический образ жизни.

Медо — представляет собой смесь сахаристых веществ, которые вырабатывают пчелы, обыкновенно из нектара цветков или цветочной пыль, а за недостатком их — из отбросов сахарных заводов или из медовой росы (продукта выделения травяных швей) и т. п. Нектар цветков и цветочная пыль состоят, главным образом, из одного растительного сахара, который в медовых жидкостях еще ферментируется, инвертируется, т. е. превращается в смесь правой и левой глюкозы. М. служит пищей для пчел и их личинок, значительные запасы его накапливаются в ульях и образуют так наз. «соты». Чтобы получить из восковых сот чистый М., их или вливают в солонку, при

чем М. сама собой стекает в подставленные деревянные сосуды (сметь сметать), или же пользуются центробежными машинками. И в том, и в другом случае получают высшие сорта М.; низшие сорта получаются вытаскиванием сот на опы. М. представляется собой густую, почти прозрачную жидкость, по большей части бледно-желтого цвета, иногда встречаются образцы М., резко окрашенные в темно-коричневый цвет (М. с темными деревьями). Хороший М. обладает сильным прохладительным запахом. Цвет и запах М. вечно зависят от соответствующих личностей нектара цветков, из которого он производится пчелами. В России самыми лучшими сортами М. считается «липовый», т. е. М. из таких медовых, в которых главная добыча пчел служит соевым липовым цветкам (напр. Уфимская губ.). М. имеет кислую реакцию и в пробах — большая часть случаев — вращает плоскость поляризации влево, она растворяется, но не кипит, в воде и кипит при 80°, сироп, при этом остается не растворенным небольшое количество декстриновидных и сахарных веществ, составляющих естественную примесь М. У всех липового М. равняется 1,11—1,14. При хранении М. физические свойства его изменяются: если М. сохранить в прохладности, она густеет, «сахарится», вследствие того, что одна из составных частей ее — виноградный сахар (декстроза) — кристаллизуется, при этом и вкус и аромат М. изменяются, при хранении же в теплоте и в вине — она бродит, приобретает противный кислый вкус и запах. Заграничный М. по Ксанту (13-й образчик) имеет следующий состав в процентах:

| | Minim. | Maxim. | Сред. |
|----------------------------------|--------|--------|-------|
| Воды | 10,00 | 30,11 | 20,60 |
| Азотсодержащих веществ | 0,03 | 2,02 | 0,76 |
| Левулозы | 30,42 | 48,91 | 38,65 |
| Декстрозы | 23,52 | 42,67 | 34,44 |
| Виноградного сока | 64,10 | 79,37 | 72,58 |
| Тростникового сахара | — | 12,91 | 1,76 |
| Глима | 0,12 | 0,36 | 0,22 |
| Цветочная и воска | следы | 2,81 | 0,71 |
| Прочие несладкие | 1,23 | 8,82 | 2,81 |
| Золы | 0,02 | 0,08 | 0,25 |
| Фосфорной кислоты | 0,006 | 0,086 | 0,028 |

Приводим и состав русского М., по Вазарегу (46 сортов):

| | Minim. | Maxim. | Сред. |
|------------------------------------|--------|--------|-------|
| Воды | 18,05 | 26,57 | 23,34 |
| Азотсодержащих веществ | 0,4 | 1,95 | 0,526 |
| Левулозы | 27,51 | 86,41 | 29,19 |
| Декстрозы | 34,30 | 54,75 | 41,71 |
| Тростникового сахара | — | 12,06 | 2,06 |
| Цветочная, воска и смолы | 0,021 | 0,582 | 0,134 |
| Золы | 0,033 | 0,746 | 0,183 |

| | Мил-
грамм | Мил-
литров | Сред-
няя |
|--|---------------|----------------|--------------|
| Въ зап. фосфорной
кислоты | 4,23 | 20,08 | 11,14 |
| Кислотность, выче-
танная на CO_2H_2 . . | 0,049 | 0,254 | 0,133 |
| Угол вращения
33,33°, раствора
въ приборъ Ло-
ранца | +8°36' | -12°8' | -6°55' |
| Уд. вѣс въ раство-
ре 1:2 | 1,1100 | 1,1205 | 1,1156 |

Изъ этихъ данныхъ видно, что М. состоитъ преимущественно изъ воднаго раствора трехъ сортовъ сахара: винограднаго (декстрозы), пло-
дового (левулозы) и незначительныхъ количествъ тростниковаго. Общее количество этихъ трехъ сахаристыхъ веществъ составляетъ въ западн. М. 74,64%, а въ русск. — 73,86%; если сюда прибавить 21-е, содержащейся въ М. воды, т. е. 20,60—23,34%, то на долю всѣхъ остальныхъ составныхъ частей М. придется всего 2,9—4,76%. Изъ послѣднихъ слѣдуетъ отнѣсти муравьиную кислоту, которая предохра-
няется М. отъ порчи.

Способы обработки и фальсификации М. Съ цѣлью улучшить физическія свойства М. и та-
кимъ образомъ увеличить продажную стоимость
иногда сортируютъ его, получаемыхъ выглаз-
иваніемъ М. изъ сѣти съ помощью огня. М.
подвергаютъ такъ изъ очистки, а для прида-
нія аромата сдобриваютъ его ароматическими
эссенциями. Для очистки названныхъ сортовъ М.
используются три главныхъ приема: а) М. ис-
селяютъ и фильтруютъ; в) растворяютъ
М. въ 1%, частяхъ воды, прибавляютъ 61-ой
глины (15 частей глины на 1000 частей М.)
или танина, кипятятъ, снимаютъ пену, филь-
труютъ и спускаютъ фильтратъ до тѣхъ поръ,
пока онъ будетъ вѣсить столько же, сколько
исходный сырой для очистки М.; с) въ раствору
5 частей М. въ 8 частяхъ воды прибавляютъ
2 части спирта, даютъ смеси отстояться въ
теченіе 48-ми часовъ, 2-й фильтруютъ, филь-
тратъ спускаютъ выпариваніемъ, такъ и въ пре-
дущемъ способѣ. Если М. излѣтъ очень кис-
лую реакцию, то къ нему, до очистки по одно-
му изъ описанныхъ способовъ, обыкновенно
прибавляется мѣла. Для того, чтобы придать
очищенному М. ароматъ, къ нему прибавляютъ
большую часть розоваго экстракта (exl. ros.
vint.); 26 частей на 975 частей М. или спир-
товой вытяжки изъ лепестковъ розы (розовый
М.). Прибавляя 10%, буры или 2%, калие-
вой кислоты, или 5%, танина, получаютъ М.
съ соответствующимъ содержаниемъ консер-
вационныхъ средствъ. Наибольше частыми при-
емами, прибавляемыми къ М. съ цѣлью фаль-
сификаціи, являются: сахарная и крахмальная
патоки и крахмальный сахаръ; затѣмъ мука,
триглицериды или чей и, наконецъ, минеральныя
вещества: гипсъ, глина, мѣла и некоторые др.
Въ Москвѣ, по Вилларету, дешовые сорта
мѣла (до 20 коп. фунтъ) оказывались всѣ со-
стоящими изъ смеси патоки и картофельной
муки; въ некоторыхъ образцахъ были приба-
влены еще мѣла и древесные опилки. М. цѣной
отъ 30 до 45 коп. за фунтъ была фальсифициро-
вана, главными образцами, картофельной пато-

кой, тростниковымъ сахаромъ и мукой. Нату-
ральный, безъ примѣсей, М. можно было ку-
пить только за 50—90 коп. фунтъ. Подмѣсь къ
М. крахмального сахара также въ широкомъ
употребленіи въ Швейцаріи, гдѣ въ большин-
ствѣ такъ наз. столовый или швейцарскій М.,
состоящий изъ смеси 30% пчелинаго М. съ
70% крахмального сиропа. Кроме М. съ раз-
личными подмѣсками, въ продажѣ имѣются ис-
кусственно приготовленный М., не содержащій
и слѣдовъ натуральнаго пчелинаго М. Пате-
тованный искусственный М. фирмы Воль и
Коппенга, напр., готовится изъ тростни-
коваго сахара, который инвертируется слаби-
ми кислотами и сдобривается веществами,
придающими ему запахъ и вкусъ М. Хамаче-
ское изслѣдованіе искусственнаго М. дало слѣ-
дующіе результаты: воды—22,43%, декстрозы
—36,06%, левулозы—38,46%, декстринооб-
разныхъ веществъ—2,98%, азотистыхъ вѣщ.—
слабы, золы—0,12, уголъ вращения 12,5%-наго
раствора въ трубѣ въ 200 мм.—1°28.

Изслѣдованіе М. Упомянутыя опредѣ-
ляютъ пикнометромъ, помѣстивъ растворенъ
30 гр М. въ двойномъ количествѣ воды. Удѣль-
ный вѣсъ такого раствора изъ натуральнаго
М. обыкновенно бываетъ не ниже 1,111. Опти-
ческа характеристика М. опредѣляется въ поляр-
изационномъ приборѣ, при чемъ беретъ 30 кб. стм.
предыдущаго раствора (1:2) или, смотря по на-
добности, болѣе слабого (1:10 или 1:100);
растворъ обозначивается тремя кб. стм. свин-
цовою трубкою и двумя кб. стм. концентриро-
ваннаго раствора углекислаго натра, и измѣ-
руется въ трубкѣ длиной въ 200 мм.; для обез-
печиванія можно также настаивать М. въ
теченіе 4 час., со смѣсомъ очищеннаго костя-
ного угля и сухого гексрата альмина. 33,33%-
ный водный растворъ натурального М., въ пре-
имущественномъ большинствѣ случаевъ, вращаетъ плоско-
кость поляризаціи лѣво на 8°,50'; но встрѣ-
чаются и правовращающіе сорта М. Опредѣ-
леніе угла вращения заслуживаетъ полнаго вни-
манія, такъ какъ упомянутыя выше сахаристыя
вещества, съ помощью которыхъ всего чаще
фальсифицируется М., картофельная и сахар-
ная патоки, а также и виноградный и тростни-
ковый сахара—всѣ обладаютъ правымъ вра-
щеніемъ. **Различіе сортовъ сахаристыхъ ве-
ществъ**, входящихъ въ составъ М., опредѣ-
ляются титрованіемъ при помощи Фелингскаго
раствора непосредственно (виноградный и пло-
довый сахара) и послѣ превращенія тростни-
коваго сахара—посредствомъ соляной кислоты,
въ смѣсь декстрозы и левулозы (виноградный,
плодовый и тростниковый сахара). **Вода** опре-
дѣляется высушиваніемъ М. сдѣланнаго съ
прокаленнымъ пескомъ, въ вакуумъ-аппаратѣ
при 96—97° Ц.; содержаніе воды, превышаю-
щее 26%, указываетъ на искусственную при-
мѣсь воды. **Золы** опредѣляются осторожнымъ
прокаливаніемъ М.; содержаніе золы, превы-
шающее 1%, указываетъ на прибавленіе къ
М. минеральныхъ веществъ. **Кислотность** опре-
дѣляется титрованіемъ слабого раствора М.
(3—5 гр. въ 100—200 кб. стм. воды, 1/10—
нормальнымъ растворомъ 1-наго натра; 1 кб.
стм. этого раствора соответствуетъ 0,046 гр.
муравьиной кислоты. Количество *осеки* и *цѣп-*

меля осредняют посредством фильтрации раствора М в водѣ, воскъ и дѣталь задерживаются на фильтрѣ.

Способы для открытія фальсификацій М.

Примѣсь муки въ некоторыхъ случаяхъ легко открыть уже по физическимъ свойствамъ М.: отъ неутраченной примѣси муки М. приобретаетъ слабѣе блѣднѣе цвѣтъ и дѣлается слизистымъ. Для болѣе точнаго изслѣдованія берутъ 10—20 гр. М., обрабатываютъ его 70% спиртомъ и фильтруютъ, при чемъ мука остается на фильтрѣ, ее промываютъ сначала спиртомъ, а затѣмъ водой и въ оставшемся веществѣ открываютъ крахмалъ или химическимъ путемъ, превращая его по Меркеру, въ глюкозу, или же съ помощью микроскопа. **Кася** и **тростниковыя** открываются осажденіемъ водныхъ растворовъ М. таниномъ. При этихъ осаждахъ чистый М. дѣлаетъ едва замѣтную муть. **Крахмальный сахаръ** и **паточка** выявляются наиболее часто примѣсью М. Нахождение крахмального сахара въ М. основано на томъ фактѣ, что въ крахмальномъ сахарѣ и патоцѣ содержится очень много декстринообразныхъ углеводовъ, неспособныхъ бродить и возстапывать соли жѣлы 1,25 гр. М. растворяютъ въ водѣ, прибавляютъ пипеткой дрожжей, доводятъ до объема въ 250 куб. см. и послѣ 48-часового броженія прибавляютъ гидратъ алюминія; послѣ броженія всѣ углеводы, способные бродить, разрушаются, а оставшіеся въ растворѣ вещества подвергаютъ испытанію въ поляризационномъ аппаратѣ или, послѣ инверсія крѣпкой соляной кислотой, образовавшійся виноградный сахаръ титруютъ по Фелингу. Если М. не содержитъ примѣси крахмального сахара или патоки, то полученный послѣ броженія растворъ будетъ, въ громадномъ большинствѣ случаевъ, оптически неактивнымъ или мало активнымъ ($\pm 2,5^\circ$), а также и послѣ инверсія виноградного сахара получится меньше 1%. Для открытія крахмального сахара Гагеръ рекомендуетъ налиять въ пробирку 1—2 куб. см. фильтрованного 25%-наго раствора М. и осторожно, по стѣнкамъ, прилить 0,5 куб. см. безводнаго алкоголя. Если М. не содержало патокой, то спиртъ останется прозрачнымъ и на иждѣ сопряженіи его съ М. образуется едва замѣтная муть. Примѣсь **тростниковаго сахара** открывается опредѣленіемъ углеводовъ по Фелингу и съ помощью поляриметра до и послѣ инверсія. Чистый М. содержитъ тростниковаго сахара не болѣе 16%. Въ некоторыхъ случаяхъ М. можетъ обладать непосредственно ледовитыми свойствами, если пчелы собирали нектаръ съ ледовитыхъ цвѣтовъ, напр. съ некоторыхъ видовъ рододендронъ (*Rhod. majim. pollicum*) или съ *Azalea pollica*. На ледовитыя свойства М. указываютъ замечанія у Ксенофонта. Въ заключеніе слѣдуетъ упомянуть, что М. употребляется въ пищу не только какъ таковая, но изъ него приготовляются также и напитки: медъ, вино и медовое вино. М. (яппитокъ) можно приготовить по слѣдующему рецепту: 12 кг. М. растираютъ въ 60 литр. воды; къ этому раствору прибавляютъ 20 гр. глюкозы, 300 гр. хмеля и варятъ; затѣмъ фильтруютъ черезъ рѣдкое сукно, быстро охлаждаютъ, при-

бавляютъ 1 литръ пивныхъ дрожжей и оставляютъ бродить въ полно налитой бочкѣ. Для приготовления медоваго вина берутъ 15 кг. М., 15 кг. сахара, 6 кг. винокуренной глюкозы, смѣшиваютъ все это съ 60 литр. сѣзжаго виннаго сусла и даютъ перебродить. Ср. König, «Die menschlich. Nahrungs- und Genussmittel» (3 изд., 1893, т. II). В. Л. Вильямс, «О химическомъ составѣ пчелинаго М. и способахъ распознаванія фальсификаціи его» (дисс., М., 1891).

Медъ (стар.)—до конца XVII в. былъ лучшимъ русскимъ напиткомъ. Изъ винограднаго жившие въ Москвѣ, единогласно хвалили достоинства М. М. были вареные (варилась) и ставленые (только наливались; по способу приготовленія и по разнымъ приправамъ назывались: простой М., прѣсный, блѣднѣй, крапный, обарный, боярский, ягодный. Обарный М. приготовлялся изъ разведеннаго воднаго сусла М., процѣживаемаго сквозь сито, съ хмелемъ (1 пд. М. на $\frac{1}{2}$ ведра хмеля) и варился въ котлѣ до тѣхъ поръ, пока его оставалось тамъ только половина; затѣмъ его простуживали, бросали туда кусокъ ржаного слѣба, натертаго патокой и дрожжами, давали жидкости вскипеть и, наконецъ, сливали въ бочку. Боярский М. близокъ къ обарному и отличался тѣмъ, что при развѣченіи М. для него брались медоваго сусла въ 6 разъ болѣе, чѣмъ воды; онъ кипелъ въ мѣднѣхъ (см. ниже), потому его сливали въ бочку, гдѣ онъ стоялъ еще недѣлю съ дрожжами, и, наконецъ, послѣ подпариванія патокою, сливали въ другую бочку. Ягодный М. вареный приготовлялся такъ: ягоды варились съ М. до полнаго ихъ расквашиванія, потомъ остуженную смѣсь процѣживали и сливали въ М., сваренный раньше съ дрожжами и хмелемъ, и запечатывали. Ставленые М. приготовлялись, какъ квасъ, но съ дрожжами или хмелемъ, и потому отличались отъ кваса опьяняющими свойствами. Ставленый ягодный М. былъ прохладительный и любимый напитокъ. Его дѣлали изъ малины, смородины, вишни, абрикоса и т. п., вываривая ягоды въ водѣ, въ которую потомъ клали чистый безъ воску М. (1 кружка М. на 2 и 3 кружки воды), кусокъ печеной корки, дрожжи и хмель, и когда эта смѣсь начинала кипѣть, хлѣбъ вынимали прочь, а М. на дрожжахъ ставили на 6 дней въ тепломъ иждѣ, и только послѣ его простуживали. Ставленый М. держался въ засмоленныхъ бочкахъ и отличался наиболѣею прѣзностью. Во дворѣ Моск. царя были для приготовленія М. особая обширная медоварня. Не менѣе славилась въ старину своими М. и Польша съ Литвой. Въ настоящее время, влѣдствіе сокращенія пчеловодства, медовареніе выпало изъ употребленія среди народа, такъ что даже утеряны секреты приготовленія хорошаго М., хотя М. домашнего приготовленія освобождены отъ всякаго алкиса. При заводскомъ медовареніи главнымъ матеріаломъ служатъ не чистый М., а сахаръ, приправленный различными душистыми специями. Исключеніе составляютъ некоторые медоваренные заводы зап. и польскаго края, пользовавшиеся для выдѣлки иппитокъ настоящимъ пчелинымъ М. Вообще медоваренное

производство отличается незначительными раз-
мерами, обширнейшим при том стремление к
постоянному сокращению. Всех медоварен-
ных заводов в России действовало в
1893 г. 469, при чем специально медоварен-
ных было 199, остальные же 290 предста-
вляли отделения пивоваренных заводов. Все-
ми этими заводами в 1896 г. уплачено ак-
циза (считается по емкости медоваренных
котлов, по 50 коп. с ведра за каждый день
действия завода) 16667 руб., следовательно,
на каждый завод пришлось, в среднем,
около 37,1 руб. (в 1892 г. — 41,8 руб.). О не-
значительности медоваренных заводов сви-
детельствует также и то, что большая часть
них, в особенности устроенные вместе с
пивоваренными, представляют не что иное,
как небольшие котлы для варки М., при чем
из многих из них производятся не более
одной—двух варей М. в год. Специально
медоваренные заводы преобладают в губер-
ниях: св.-зап., юго-зап. и польских. Их
число было 166, т. е. 80,4%, всего числа в
империи; медоваренные отделения при пивоварен-
ных заводах сосредоточиваются, глав-
ным образом, в губерниях Прибалтийских
(26,6% всего числа), среднеприморских,
южных, северных. Ср. В. Сундо, «Практи-
ческое руководство к домашнему медоваре-
нию и приготовлению плодовых и фруктовых
медовых вин» (Витебск, 1891).

Медынь — уездный город Калужской губ.,
в 30 в. от губернского города, в 16 в. от
железной дороги, при пересечении р. Медыни
Московско-Смоленским шоссе. М. известна
еще со XIV ст.; она принадлежала тогда
смоленским князьям, но Дмитрий Донской
успел «вытатать» у них этот город. М.
сильно пострадала от неурядиц Смутного
времени. В 1703 г. М. приписана к Москов-
ской губ. В 1778 г., с учреждением Калуж-
ской губ., с Медынского Городища переимено-
вано в г. М. Площадь гор. — 1 кв. в. и 54 дес.
Жителей в 1894 г. 3135 (4248 ж. и 3845 ж.);
дворян 46, духовного сословия 36, почетных
граждан в купцов 192, мещан 722, воен-
ных 41, крестьян 446, проч. сословий 10,
православных 7959, раскольников 175, като-
ликов 15, протестантов 15, евреев 21, проч.
христианский в. 1 собор и 2 церкви;
домов 776, из них 16 каменных, ла-
воч 37, 1 винный склад, 14 трактиров,
6 ренсковых погребов, 2 кожевенных зав.,
с производством на 24800 р., 3 фосфорно-
содовых фбр. — на 130900 р., 2 кирпич-
ных зав. — на 3100 р. Ремесленных заведе-
ний 79, с производством на 21 тыс. р., при
456 рабочих. В заработок уходит около
300 чел. Яр. 3, привезено товаров на 44,5
тыс. р., продано на 22400 р. Купцов, торгую-
щих в городе, 36, торговые заведения 58.
Средняя цифра городского дохода по пятилет-
иям: 1649—53 гг. — 3600 р., 1853—57 гг. — 4000
р., 1870—74 гг. — 11900 р., 1875—79 гг. — 12500
р., 1880—84 гг. — 19500 р. В 1894 г. город-
ской доход был 12455 руб., расходов
16917 р., из них 3250 р. на содержание го-
родского общ. управления, 1645 р. на содер-
жание учебных заведений, 940 р. на благопо-

вательные учреждения, 2180 р. на полиции,
2275 р. на пожарную часть и 185 р. на ме-
дицинскую. Неприкосновенного городского на-
пита 13827 р. Годовой оборот банка —
239820 р. Два мужских городских училища
и 1 женское; учащихся 183 маль. и 74 дев.
Одна богадельня; земская больница, с 40
кроватьями, при ней 2 врача, 2 фельдшера и
3 повивальных бабки.

Медыньский уезд — северный у. Калужской
губ.; на З и СЗ граничит с Смоленской губ.,
на С с Московской. Уезд имеет почти
правильную четырехугольную форму; непря-
мой пересечается широтой 56° и дежид
между 53° и 54° долг. Ширина с З на В 67 в.,
с С на Ю — 75 в. Площадь у. — 3147 кв. в. или
327140 дес., в том числе суши 3140,4 кв. в.
— 327125 дес. Площадь у. в самой южн. ча-
сти своей прорывается ркой Угрой, кото-
рая с З от Юкова проходит к Калуге.
Уровень воды в р. возвышается на 65—60
саж. над уровнем моря. Из остальных рр. —
приток Угры. Площадь М. у. представляет
сильный склон к Ю. Здесь текут рр.: Вира
с Истрой, Извиря, Шана, Медынка и Лужа;
последняя дѣл. до своего впадения в Угру, сля-
вается с р. Суходревом, приходящим с В
из Мало-Ярославского у. Главная гряда вы-
соты, проходящая с С от Ежатца в Мо-
жайск к гор. Медыни, поднимается в сред-
нем выше 120 саж. Около Угры высоты па-
дают ниже 30 саж. Среднее возвышение мест-
ности (развитие рельефа) составляет 40 саж.
Вся р. М. у. течет в одном направлении,
с С на Ю. Вся площадь у. разбита кру-
тыми и узкими оврагами. Особенно обширного
пространство, занятое между рр. Шаней и
Извирей, а также около р. Вира, у границы
Южновского у. Местности эти круговозвышен-
ны, так как здесь падение возвышенной
гряды в 180 саж. к р. М., с уровнем
в 72—73 саж. Вся площадь у. занята
исключительно каменистоугольными отложения-
ми. Только по берегам р. Лужа около Кре-
менского, находится островок юр., воз-
раста оxforda. Затем пласты собственно
каменистоугольной системы, по яростям рас-
пределяются так: 1) верхний пластовый ил-
зоподобного известняка с раков. *Spirifer Mosq.*
вообще иль; 2) все пространство северной
половины М. уезда занято ильот до шир.
56° отложениями пластов горного известняка
верхнего горизонта продуктового яр., т. е.
с раковинами *Productus giganteus*, *Spirif.*
trigonalis и *Sr. signatus*. Это плотный белый из-
вестняк, сразу замечательная глина и серый
известняк. 3) Южнее выступают пласты
среднего горизонта того же горного известняка.
Характерны раковины *Productus signatus*; бл-
дый, мягкий, пористый известняк и белый
сбурый известняк. 4) Нижний горизонт вы-
ступает по тем же рр. у самой воды. Много
окремнистых, кораллов. Особенно характе-
ры остатки растения *Strophomena fucoides*. На-
конец, в южн. половине М. у., по течению
рр. Шань и Медыни, выделяется и пласты
угленосного яруса, т. е. черных и белых
песков, с мелкими песчаниками, и черных
и белых глин, заключающих в себе

уголь, затаив железную руду и «сранный козедант» (ср. Струва, «Каменно-угольный отложения»). Из отданных полезных ископаемых: 1) массы кремней прирубурито и черного цвета, находившихся в разрушенных известняках и среди песков и глин. Мелкие известняки, дающие хорошую жирную известку. Ценный сранный глины нередко высокой огнеупорности. Плотные песчанники типа жерновиков. Каменноугольные шахты лежат по берегу р. Луки. Песок чистый по р. Угрю и в глубинах шахты, в глинах угленосного яруса. Козедант (сранный) по берегам. Торфы у сел. Жигаловки и Барышники. Почти во всем Мединском уезде, почва супесчаная, только в северо-вост. углу уезда, по обоим берегам р. Луки, лежат мергельно-суглинистая. В 1881 г. было под пашней 150548 дес., под лугом 77000 дес. В среднем сборы хлеба: ржи 1700, овса 850, ячменя 200, гречихи 125, гороха 31, картофеля 540 динного смена 60, конопли 66 тысяч пуд. Средний урожай хлеба за последние 10 лет был: для ржи сам 3, овса сам 2,2, ячменя сам 3, гречихи сам 2,3, гороха сам 3. В среднем по всему М. у. не хватает на среднюю семью от 150 до 250 руб., которые она должна пополнить чужим или своим сельским хозяйством. Средняя цена на ржаную рубли в 1892 г. подешевела с 10-ю до 1-1/2, р. пшеницу 50—75 к., работный 30—50 к. Жит. (без города) в 1894 г. 118513; 57780 мжч. и 60793 жнщ. (на кв. в. ок. 88). Дворян 1413, духовного сословия 637, почетных граждан и купцов 630, мещан 2476, военного сословия 3616, крестьян 104270, проч. сословий 469. В 1881 г. во владении крестьян было 179718 дес., у частных владельцев—147929 дес. В 1-94 г. рогатого скота было 28217 гол., овец 28340, свиней 8186, лошадей 21132. Конный завод 1, с 20 жеребцами и 45 матками. В отхожие промыслы уходит около 20 тыс. чел. (в том числе около 3300 женщ. и около 1700 детей). Кустарные промыслы занимают до 25 тыс. чел. Из них первое место занимает бумажное ткачество, которое замкнуло развитие здесь до 1830 г. производство парусины и грубого холста для матионов. Промысел тканей теперь понемногу также падает, вследствие конкуренции машинного производства матионов. Судонный промысел занят до 3700 чел., в 45 селениях. Овчинники мате-смысли до 10 пд. шерсти, из которой и производится сукно, преимущественно употребляемое самими производителями. Другие промыслы: пеньковый, канаречный, кожевенный, клекарный, суконный, дульный, колесный, изготный, столярный, гонимый, приготовление самородков, шпатель, горшечный, валяный, сапож. Фабрик и заводов в 1893 г. было в Мед. уезде 34, с выработкой изделий на сумму 2324518 руб., при 2893 рабочих. Главные из них: 2 кожевенных завода, с выработкой на сумму 222000 руб.; 3 пеньковых фабр. на 1600000 руб., при 1712 рабочих; 2 парусно-плотни, на 15700 руб.; 2 маслобойных, на 397000 руб.; 6 фосфорноспичечных на 170700

руб. Занято на фабриках и заводах 2900 чел. Сельских жителей было в 1893 г. 30, привезено на 15230 руб., продано на 83540 руб. Мест раздроб. продажа вина 83; из них 3 разбросанных потребл. 64 трактира, 9 винных лавок и др. По р. Угрю проходит 870000 пд. груза; ввезти идет 125 из Смоленской губ., а везти—125. Врачебных пунктов 4, с 14 кроватями, врачей 3, фальцеров 13, повивальных бабок 2. По р. Лужиче-ста—121,6—М. у. уступают среднему числу губернии и всей России (191,4 и 141,46). Одн. богатыня. В 68 земских и церковно-приходских школах и школах грамотности обучалось 1819 мал. и 440 дтв. Одна школа приходится на 1726 жит. 84 селения и 43,5 кв. в. (сумма мировых сборов 112560 руб. В 1894 г. земских сборов поступило 96400 руб., расходов было 78445 р., в том числе на медицинскую часть 13966 р., на народное образование 8216 руб. 22 копейки, 578 селений, крестьянских дворов 17219, некрестьянских 655.

Месраге (Meerage) — гор. в Саксонии, быстро развившийся фабрич. пункт; 23446 жит. (1890). Фабрики шерстяных, полушерстяных и полунешковых материй, паровых котлов, машин, железнодорожные заводы, красильни.

Месрман (Johann Meerman, 1753—1816) — голландский ученый и поэт; был директором академии изящных наук в Амстердаме, а по присоединении Голландии к Франции империи назначен сенатором. Главные его труды: «Geschiedenis van graaf Willem van Oranjes I. Roomsche keuning» (Гаага, 1783—97), «Relationen über Grossbritannien und Irland, Oesterreich, Preussen und Sardinien» (Гаага, 1787—94), «Relationen über den Norden und Nordwesten Europas» (Гаага, 1805—6); голландский перевод «Месладе» Клоппшота (1812). Жена М. описала его вдова, Анна Корнелия, урожд. Моллерус, также писавшая стихи.

Межа — с. Межевание и Губернское межевание (VIII, 314).

Межа — р. Вологодской и Костромской губ., впадает в реку Угрю. Длина течения 110 в. Начало берет в лесных болотах Никольского у., протекает по Кологривскому из направления с С на Ю, в нижней части принимает юго-зап. направление. Сплавающая на протяжении 70 в.

Межа — р. Смоленской и Витебской губ. левый прит. Зап. Двины. Берет начало у дер. Стадольны, Вязьского у. Длина ее течения 200 в., ширина от 7 до 83 саж. Берега ее низкие, низменны и лесисты, дабы они возмываются с. Единую, затопляя они понижаются с. Монину, от р. Оби они низменны, болотисты и лесисты. Вступая в Поречский у. берега М. становятся возвышенными. М. слияния от дер. Перелозы, Вязьского у. и судоходна от устья р. Оби на 120 в. не только весной и не более 7 дней. В это время отприслывают все быстрой караван, грузный в. Вязь. Война пристаней 23. Большие значительные Ордыки и Жеребцово Главные предметы отправки — лесные материалы

элементу, имплицитная рабочая солидарность должна быть делом его собственных рук. Принадлежность орудий труда привилегированным классам порождает экономическую зависимость рабочих, выражающуюся в их политической работе. Эманципация труда признается не истинной, не национальной, а социальной проблемой и требует участия всех стран и всех народов. Во главе ассоциаций были поставлены центральный совет, с местопребыванием в Лондоне. Для выработки программы действия положено в краткие промежуточные времена созывать общие съезды или конгрессы. Доступ в ассоциацию объявлен свободным для всякого, под условием ввоза ничтожной платы. Всенный вступающий член обязан признать, что в отношениях между всеми людьми, без различия расы, религии и национальности, должна господствовать правда, справедливость и нравственность. Всенный участник должен дать обещание бороться за освобождение рабочего сословия и за создание для всех равных прав и обязанностей. При переходе из одной страны в другую, всякий рабочий получить от местного отделения ассоциации материальную помощь и нравственную поддержку. Для окончательного установления статута предполагалось созвать конгресс в Брюссель, в 1865 г., но безысходное правительство этого не разрешило и конгресс собрался в первый раз в 1866 г. в Женеве, съехалось около 60 человек, стремления которых носили вообще умеренный характер; между ними были социал-демократы из Германии, прудонисты и бланкисты из Франции, представители английских рабочих союзов и даже многие филантропы. В том же году Жюль Симон. Нормальный рабочий день для взрослого определен на конгрессе в 8 часов, для детей 9—12 лет — в 2 часа, 13—14 лет — в 4 часа, 15—17 лет — в 6 час. Французские делегаты настаивали на необходимости совершенного исключения из общества интеллигентного пролетариата, но представители которого они относились с пренебрежением, как к простым «гражданин». Предложение это, под сильным давлением Маркса, не прошло. После 1866 г. число сторонников и приверженцев М. общ. значительно возросло. Генеральный совет довел до сведения следующего конгресса, что истинные организмы образования во всех странах. В одной Англии к М. общ. примкнуло около 80 различных рабочих ассоциаций. В течение одного года ему удалось собрать и потратить на поддержание разных стачек около 10000 фн. стер. Множество газет было основано для пропаганды идей союза. На втором конгрессе, в Лондоне, впервые обнаружилось с неизвестно, что члены международного общества являются врагами частной собственности. Многие из депутатов желали провести резолюцию о необходимости коллективной собственности и утраты наследственного права. Обсуждение этого предложения отложено было, однако, до следующего конгресса. Представители английских рабочих союзов убедились, что вожди М. общ. смотрят

на создание рабочих союзов только как на временную митру, не решающую рабочего вопроса, а создающую, напротив, другое сословие — совершенно безпокойный пролетариат. Конгресс высказался против реального образования и признал справедливым, чтобы государство помогало родителям, которые не в состоянии сами давать воспитание своим детям. В это же время заседали в Лондоне конгрессы мира и свободы. Делегаты М. общ. предложили членам этого конгресса свои услуги в деле завоевания политической свободы, под условием помощи в освобождении пролетариата. Вообще со времени лондонского конгресса М. общ. начинает принимать все большее участие в чисто политических манифестациях. Особенно сильны были манифестации в Париже, а потому правительство Наполеона III решило закрыть ассоциацию на французской почве; она продолжала, однако, существовать в виде тайного общества. На конгрессе в Брюссель (1868) было высказано требование, чтобы все железные дороги, рудники, леса, каналы, шоссе перешли в собственность государства, а земля — в собственность земледельческих ассоциаций. На конгрессе в Базеле (1869) необходимость упразднения частной собственности провозглашена в принципе. Относительно упразднения наследственного права резолюция постановлена не была, но значительное число членов высказалось за эту митру. Перюти с 1866 по 1870 год был вообще арестован наибольшей длительности М. общ. В 1870—71 г. оно тихо протестовало против франко-прусской войны. Многие из сторонников его в Париже участвовали в коммуне (см. XV, 276—7). В 1871 г. состоялся съезд делегатов в Лондоне. В собственности среди них обнаружилось барство. Крайние элементы, под руководством Бакунина и других, требовали провозглашения анархических принципов и открытой борьбы с буржуазией. Маркс пытался противостоять этому, и по его почину анархисты были исключены из союза. Последний конгресс М. общ. собрался в Женеве в 1873 г. Присутствовали сторонники Маркса, из числа не более 30 человек. Самого Маркса не было. Никаких существенных решений конгресс не принял. Перенесение места пребывания центрального совета в Нью-Йорк ослабило его деятельность, и существование М. общ. прекратилось. Можно сказать без ошибки, что в краткий период своего существования оно приняло участие во всех социально-политических событиях этого времени. Значительное число стачек и манифестаций было вызвано под непосредственным его руководством. Большие крайние вожди этого союза, с Бакуниным во главе, принимали, кроме того, участие и во всех революционных движениях и заговорах, в особенности в Южн. Испании в течение 1873 г. См. R. Mayer, «Emanzipationskampf des vierten Standes» (Б., 1874 — 75), Oscar Testut, «L'Internationale» (П., 1871), «Le livre bleu de l'Internationale» (П., 1871); Lanoie, «L'histoire de l'Internationale» и «Les drames de l'Internationale». Большие полные литературные ука-

ания — в «Handbuch der Staatswissenschaft», изд. Конрадт.

Международное право. — I. Понятие. Писатели весьма различно определяют понятие международного права. Это происходит от того, что они не одинаково смотрят на его существо и границы, то сближая положительное М. право с естественным, идеальным, то отождествляя практический его задачи с требованиями науки; многие приносят в его определение понятия об объектах, о цели предмета. Если идти в виду только положительный характер современного международного права, его следует понимать как совокупность приданных норм и институтов, определяющих взаимные отношения государств и их подданных. Если взглянуть на него с точки зрения конечной цели, то полное научное определение его будет таково: М. право есть совокупность юридических норм, которыми определяются отношения государства к другим государствам, к их подданным и ко всем остальным людям вообще, как членам международного союза или всего человечества. 1) *М. право складывается из норм юридических.* Это значит, что оно не должно быть смешиваемо с принципами морали или с правилами политики. Принадлежность его норм к праву обуславливается, во-первых, их природою: они регулируют совместную жизнь людей в общественной форме общества, именно в высшей и завершительной форме их сожития — в обществе народов (государств) или в международном союзе. Во-вторых, они охраняются известными внешними способами — принуждением, и даже самой крайней его формой, войною. Эти способы далеко еще не так совершенны, как в иных областях права; но важно то, что в международной сфере они уже теперь определяются и классифицируются правом, и čím дальше, тѣм больше они получают именно юридический характер (по их применению и последствиям). М. право относится к сфере права публичного, отличающегося своим исходным пунктом в центре государства, что, однако, не исключает его самостоятельности по отношению к праву государственному. Эти принципиальная самостоятельность М. права вытекает из того, что 2) *М. право изучает государство с точки зрения сторон, и притом не в их отдельности и изолированности, а в их совместной жизни, смотря на них как на членов международного союза.* Внутренней их жизни оно не касается, как бы государства ни были различны по своему строю, положению, задачам, они, с точки зрения международного права, должны все пользоваться равными правами и нести одинаковые юридические обязанности. М. право соединяет государства в одно целое, на общность и одинаковость для всех оснований, в виду возможно лучшего достижений или своих культурных целей. — 3) *М. право распространяется не только на государства, но и на отдельных лиц.* Прежде всего под охраною его стоят подданные этих государств. Уд бы они ни пребывали, они пользуются, сред

цивилизированных народов нашего времени, защитою личных и имущественных прав — защитою, которая стремится к той же равной как для иностранцев, так и для туземцев. Многие остаются еще сдвигать в свои компетенции, но уже теперь цивилизованными правительства в многочисленных договорах признают на своей территории действие иностранных законов и судов. Но этого мало: не одни подданные государств, входящих в состав М. союза, а всякий человек как таковой, должен пользоваться М. охраною. Такого охрану, за отсутствием, пока, М. организации, признаны оказывать отдельные цивилизованные государства, на нее имеет право каждый, в случае недарования ему защиты государственной. Это всего более придает М. праву характер универсальный и общечеловеческий. М. охрану, понимаемую в таком смысле, многие писатели отрицают, но цивилизованные правительства не раз признавали ее на практике своими действиями: достаточно вспомнить вмешательство в пользу христиан Турции и борьбу за отмену рабства в торговле рабами (берлинская конвенция 1845 г., бриссельская 1890 г.). 4) *Будучи правом положительным, М. право едино и универсально.* Оно едино в том смысле, что не может носить национальный характер. Отдельные государства хотя и являются выразителями и охранителями его норм, но не в своей обособленности и не по собственному лишь усмотрению. Нормы, выставленные каким-либо одним государством, превращаются в М. лишь на основании согласия всех остальных народов, выраженного либо молчаливо (обычай) либо формально (договоры). Универсальность М. права означает, что оно, как продукт новейшей истории человечества, представляет собой одну важную систему систем норм. Сношения между государствами существовали с древнейших времен и проходили через все ступени культуры. Даже дикie народы не могут вести совершенно обособленной и замкнутой жизни. Этим подтверждается внутренняя разумная необходимость М. права, вытекающего, как все право вообще, из общественной природы человека. Сношения случайны, временны, не помнящиеся на определенных юридических и нравственных началах, не сформировавшиеся, однако, М. права. Все в них было проникнуто субъективным характером, т. е. зависело от политики отдельных государств, которые еще не сознавали существование общих им идей и интересов, а потому и не могли подчинять свою коллективную жизнь определенной высшей организации. Без этих условий не может быть и речи о М. союзе или о М. праве. По характеру лиц и интересов, им защищаемых, современное М. право все еще складывается в три большие области, которыми стремится выдвинуться в особую науку. А. *Публичное М. право* имеет своим предметом охрану интересов государств в целом, носящую не один юридический, но и политический характер. Сюда относится учение о государствах вообще, как международным

личностях (объ ихъ возникновении, правахъ и превращении) объ ихъ территорияхъ; объ юридическихъ между ними сношенияхъ по трактовкамъ; объ организаціи ихъ сѣхъбитіи жизни и о способахъ ея охраны. Это древнѣйшая часть М. права. Б. Частное М. право, гражданское и уголовное. Его задача — охрана правъ и интересовъ частныхъ лицъ въ ирреальномъ гражданскомъ оборотѣ. Отправляясь отъ учения о способахъ разграниченія толкований между законодательствами различныхъ странъ (въ области гражданского и уголовного), этотъ предметъ постепенно расширяется въ то всемирное гражданское право (Wehringetsecht), о которомъ мечталъ еще Кантъ. Конечная его цѣль — въ томъ, чтобы доставить каждому человеку возможность пользоваться поводомъ принадлежащими ему или за нимъ признанными правами и, въ случаяхъ нужды, отстаивать ихъ всѣми юридическими способами. Поэтому нельзя согласиться съ тѣми, которые считают его (особенно въ Англіи) лишь отраслью гражданского или уголовного права отдѣльнаго государства. В. Соціальное М. право составляетъ новую, какъ-бы посредствующую область между двумя предыдущими отдѣлами. Оно призвано охранять собственно общественные интересы, т. е. такие, которые хотя и касаются частныхъ лицъ, но относятся главнымъ образомъ къ обществу въ цѣломъ и при этомъ не имѣютъ политическаго характера. Возникнувъ недавно, эта область быстро развивается на нашихъ глазахъ. Государства, донныя глубоко между собою разошедшіяся по политическимъ вопросамъ, стали за послѣднія 30 лѣтъ, путемъ общихъ конвенцій, заключать союзы взаимной по известнымъ специальнымъ вопросамъ, важнымъ для общаго гражданского оборота. Въ настоящее время уже существуютъ союзы телеграфный, почтовый, промышленный, литературный, железнодорожный (по перевозкѣ товаровъ) и т. д. Въ некоторые изъ нихъ вступаютъ даже страны другихъ континентовъ. Многие важные вопросы (санитарный, рабочий, опредѣленіе М. монетной системы и пр.) ожидаютъ подобной же регламентаціи путей соединяющихъ государства земъ. Область отношений между юридическими народами, некоторые относятся къ учению объ управленіи и называютъ административнымъ М. правомъ, во что ведетъ лишь къ путаницѣ понятій.

II. *Условия существования.* М. право выросло изъ жизни не чьей-либо волей, а объективными, фактическими условиями, существующими въ природѣ и въ исторіи разныхъ народовъ. Условия эти следующие: наличность и сосуществованіе самостоятельныхъ, суверенныхъ государствъ, связанныхъ между собою общностью (нечуждой) культуры и основанныхъ себя солидарными въ производствѣ культурныхъ дѣловъ, а потому поддерживающихъ между собою сношенія правильными, организованными (юридическими). Государства эти являются (полны, независимы, охраняемы или стоятъ пѣть противъ растомъ и сложны (уны, союзы государствъ, союзы государствъ, союзы государствъ) и политическаго строя, подвизуютъ въ той или иной степени М. охра-

ною, но это не подрываетъ коренного принципа М. права — пѣней возможности народовъ, какъ въ политическомъ, такъ и въ экономическомъ ихъ жизни. Что касается до общности культуры, то ее слѣдуетъ понимать въ двоякомъ направленіи: какъ общности духовную, религиозно-нравственную, и какъ общности интеллектуальную, цивилизацію. Въ первомъ отношеніи главное мѣсто должно быть отведено христіанству, по природѣ своей космополитическому и универсальному. Хотя не оно прямо и непосредственно создало М. право, но болѣе всего для него подготовило почву и расчистило почву. Современный М. союзъ является, въ извѣстномъ смыслѣ, продолженіемъ и расширеніемъ средневѣковаго общества народовъ, сложившагося подъ дѣйствіемъ первыхъ идей единства всего человечества, провозглашеніе братства между всеми людьми, незыскаемо отъ ихъ национальности, требованіе, чтобы любовь простиралась даже на враговъ, возведеніе мира въ основной принципъ общности, какъ слѣдствіе внутренняго усовершенствованія человека — все эти христіанскіе идеи и теперь могутъ оказать могучее вліяніе на развитіе международного права. Вторую сторону общности культуръ имеютъ народы составляющіе тѣ люди, которые унаслѣдовали или отъ трехъ главныхъ цивилизацій древности: еврейской, греческой и римской, воспринимавшихъ, въ свою очередь, лучшія традиціи древняго Востока. На этой почвѣ выросло и кристаллилось М. право. Россия поодино вступала въ семью европейскихъ народовъ, но эта, конечно, не можетъ служить основаниемъ къ выдѣленію ея въ какой-то особый миръ, будто-бы даже имъ противоположный. — Для того, чтобы сложился М. порядокъ, еще недостаточно наличности многихъ государствъ и общности между ними культуръ. Условія эти были налицо, напр., въ древней Элладѣ, но она М. права не произвела, именно вследствие отсутствія третьяго условия — сознанаго государственнаго или солидарности въ осуществленіи общаго или культурныхъ задачъ. Эта солидарность — плодъ долгой совѣстной жизни разныхъ народовъ. Начавъ эгоизма и грубой силы постепенно, медленно уступая мѣсто общности, ведущему къ М. сношеніямъ правильными и положительными, т. е. организованными. Процессъ образованія М. порядка и права совершился не вдругъ: для него потребовалось три столѣтія (съ XVII в.), да и теперь еще М. союзъ очень далекъ отъ полнаго осуществленія своей идеи. Поступательное его движеніе характеризуется установленіемъ все болѣе широкаго круга юридическихъ нормъ, пользующихся общими признаками и авторитетомъ, и особыми М. органами, которые эти нормы высказываютъ, принимаютъ и охраняютъ.

III. *Положительный характеръ М. права.* М. право вытекаетъ изъ факта существованія М. союза — того великаго культурнаго общества народовъ, которое дѣлается уже давно, стали называть «европейскимъ концертомъ», а некоторые философы — «христіанско-цивилизационнымъ». Эти союзы, въ извѣстную эпоху, входятъ въ эту семью, какъ разноразные между собою братья. Положительнымъ М.

право должно быть названо и потому, что оно составляет продукт жизненных условий, его породивших и тем «стало развивающимся». Нормы его признаны всеми цивилизованными правительствами, во многочисленных актах и разнообразных прецедентах. Многие из этих норм подтверждены судебной практикой, а надле разработано их и сведением в стройную систему трудятся юрты М. права, в развитии которой принимал участие выдающийся ученый всего мира. Все это не должно скрывать от нас обратной стороной дела М. право, именно в смысле положительного, страдает еще многими недостатками, постепенно слабейшими, и еще далекими от исчезновения. Нормы его часто не довольно позны и точны, что вызывает споры об их содержании и объеме; их признание к жизни еще субъективно, т. е. зависит от усмотрения отдельных государств; законы, защита этих норм слишком мало еще имеют характера юридический, т. е. больше зависят от нравственных и материальной силы государств, нежели от органов права. Эти недостатки — главные причины возражений против М. права, данных как не только в публике, но и в среде образованных юристов. Право это то сближается с моралью, то отождествляется с политикой, отделяется от правительства. Отрицатели М. права обыкновенно смешивают его с правами гражданскими и государственным, упуская из виду, что эти отрасли права в первые эпохи их существования были отличны теми же недостатками, которые теперь ставят в вину М. праву, и что для достижения совершенной их разработки потребовались многие века или даже тысячелетия. М. право, как положительное и живое, находится в таком же процессе роста и усовершенствования, как и уровень политическому, экономическому и нравственному развитию народов. Нельзя смешивать М. право с нравственною, в силу всех тех особенностей, которые вообще отличают мораль от права (см.). Подобно всяким иным формам человеческих союзов, и М. положение как в нравственной, так и в юридической смысле Государство, которое должно бы себя уважать М. права, прежде всего подорвало бы тем собственную честь и общее к себе уважение. Это — далеко не маловажные гарантии М. норм. Нарушителями их угрожают, затям, члены ряда других повелительных итер, которые, по степени своей тяжести, могут быть признаны в наивысшей последовательности: составление союза против нарушителя, лишение его материальных выгод, вытекающих из М. общения, отдаленный принудительный итер (репрессалии, в широком смысле, законы войны). С развитием М. организации устанавливается обычай более частого обращения к М. судам, или, иначе, к наиболее подходящему для признания и толкования М. норм в их юридическом значении. Не менее важно отличить М. права от политики. Последним итер принцип свой общий благо, но при осуществлении его отстраивается от интересов конкретного государства. Принцип

права — справедливость. Только это начало, коренящееся в нравственной природе человека, дает политик основу и границы, за которыми господствуют эгоизм и грубая сила. Другое время М. право совершенно подчинилось политике. Так было в нем первые периоды его существования, от вестфальского мира до французской революции. Практическими руководителями кабинетов тогда были Макивелли. Это направление составляло лишь вывод из представлений о государстве, как о чем-то абсолютном и самодовлеющем, и о необходимости для него нравственных начал в сношениях с другими, ему подобными политическими организациями. Еще в нашем столетии Гегель, когда в государствах завершительную и высшую форму создал, выводил М. право из внешнего государственному праву, без всякой принципиальной самостоятельности, и строил его на принципе суверенитета, который в М. области требует восстановления и расширения со стороны другого коренного начала — общения. Последнее получает большое значение в XIX стол., когда утверждается воззрение на государства, как на личность, для которых обязательным начало нравственности и права. Отрицатели М. права утверждают, даже, на отступление законодательного органа для выражения общей воли членов М. общения. Но их заблуждение. М. строй никогда не возмещается до выработки для себя настоящих законов, в техническом смысле этого слова. В закон верховная власть не только устанавливает определенную норму, но и обращается к подчиненным ей органам и лицам с указанием досадствий, имеющих наступить в случае нарушения ими этой нормы. В М. обществе такой верховной власти нет; поэтому отношения его членов регулируются договорными соглашениями, провозглашаемыми в трактатах — а последние применимы и обязательны только для сторон, их заключивших. В эти доводы неопровержимы. Отсутствие М. законодателя указывает лишь, что М. право находится еще на той ступени развития, которая уже пережила другими, более глными областями права, закона и в государственном быту — не единственным источником права, которые древнее и шире его. Служило указкой и производным является, даже, то воззрение на закон, которое видит в нем лишь итер, и исходящую от верховной власти и обязательную для подвластных ей органов и лиц. Законом верховная власть обязывает также и сама себя, т. е. государство, как целое, иначе мы пришли бы к римскому абсурду: *princeps legibus solutus est*. Особенно несостоятельно это положение в М. области где регулируются начала превращаются в положительные нормы в силу советского признания их многими верховными властями. Договорное начало, сложившееся в трактатах, носит, конечно, весьма часто характер законно-подобный. Это бывает, когда договоры являются не сдвигами, взаимочисленными для определения деловой цели, с достижением которой они и превращаются, и высказывают общи нормы права, лежащие

в. природу М. отношений и составляющих насущную потребность цивилизованных народов данной эпохи. Такие трактаты — договоры только по форм, по содержанию они — законы. Необходимые М. нормы устанавливаются либо отдельными договорами, часто очень многочисленными (отсюда сходство различных специальных, но однородных договоров данной эпохи — торговых, о выдаче преступников, об охране путей сообщения, о правах иностранцев и т. п.), либо одним коллективным актом, одобренным подписанием большинства или всех цивилизованных государств (парижская морская декларация 1856 г. принята почти 50, женева конвенция о болезнях и ранениях воинов 1864 г. — 32 государствами; анти берберской конвенция 1845 г. выработана делегатами 14 держав, брессельской 1890 г. — 17 и т. д.). Это — своего рода кодификация существующих обычаев М. права. Со временем это движение усиливается и М. законодатель, имея особый коллективный орган всего общества государств, является сам собою в смысле завершителя М. организации. Уже теперь как выражение такой организации могут быть рассматриваемы, до известной степени, конгрессы и конференции. Правда, они еще очень несовершенны по организации, в их создании и деятельности много случайного, но на практике они нередко играют роль судебных инстанций, а в их постановлениях, особенно за последнее столетие, не трудно подметить некоторое проявление идеи М. законодательства. Не более существенно и другое возражение против М. права, основанное на отсутствии М. суда, который казался бы его нарушением. Это возражение сводится к осуществлению юридической нормы на практике с самым ее бытием. Право не перестает быть положительным от того только, что оно не применяется судом. Оно существует раньше суда и не от суда только зависит его бытие. История процесса у разных народов показывает нам, что право, в продолжение веков, охранялось самими сторонами и лишь медленно и постепенно выработалось для него собственно судебная защита, в сфере гражданского и уголовного права. Ныне эта форма защиты, бесспорно наиболее справедливая и желательная, проникла и в область публичного права. Идея М. суда в наши дни подвигается вперед не только в науке, но и в жизни. Пока она существует на практике главным образом в форме третейской юрисдикции, с чем свидетельствуют многочисленные приемы третейских решений, а равно вашингтонский договор 1890 г. между американскими республиками и вызванный им ходячеством в европейских палатах и азиатских в печати. Но эта форма юстиции есть лишь предверие к тому постоянному и настоящему М. суду, который должен будет со временем решать споры между народами на основании принципов права, заботясь об их укреплении согласовании и расширении в интересах мира и справедливости. В М. области, как и в частно-правовой, путем процесса развивается материальное право, все больше ограничивая

сферу самоуправления сторон. Допущения в известных, крайних случаях принуждению и даже войне, как способ решения споров между государствами, М. право подчиняет их определенным юридическим нормам, значительно ограничивающим и смягчающим их применение. В этом отношении заслуживают особенного внимания парижская морская декларация 1856 г., отменившая каперство и определявшая права нейтральных, женева конвенция 1864 г. о болезнях и ранениях воинов, петербургская 1864 г. о разрывных пулях и броу селская декларация об обычаях и законах войны 1874 г., в совокупности, не превращенная в общеобязательный М. акт, но отразившаяся на многих законах и правительственных распоряжениях, изданных после нее. Это — своего рода кодификация военного права, превращенная правительством М. право не только регулирует своими нормами войну, но и стремится заставить ее более подходящими и справедливыми способами окончить несогласия между государствами. Для громадного большинства таких споров война, при современных условиях ее ведения, является действительно немисливой сиюминутно уже ярко выступает на вид полное несоответствие между предметами споров и бедствиями, вызываемыми войною. Это стало сознавать и правительство. Наряду с дипломатией, часто мало пригодной как орудие примирения, они стараются в наши дни чаще обращаться к началу права, и это способствует успехам третейской практики. Палаты всех цивилизованных стран не раз высказывались за введение М. третейских судов, которые должны бы в спорах между государствами, кроме лишь затронувших их независимости. Два такие коллегияльные суда, как женева (1872 г.) и парижский (1893 г.), удачно решившие споры между Соед. Штатами и Англией, значительную новую эру в М. третейской юрисдикции. Державы, подписавшие бернский акт 1885 г., соглашались, в случае несогласия между ними относительно его постановлений, до обращения к оружию прибегать к посредничеству одной из искомых дружественных держав. В тех же случаях они предоставляют себе право обращаться по своему усмотрению к третейскому суду. Необходимо обобщить это правило и сделать его для всех обязательным, т. е. объявить, по примеру вашингтонского договора 1890 г., обращение к третейскому суду принципом современного М. права. Путем М. юстиции укрепить и выработать М. организацию, которая, не подрывая внутренней самостоятельности государств, поставит, однако, извне, советское существование на вполне юридическую почву.

IV. Источники М. права. Внутренний источник М. права, как и всякого права, следует искать в природе человека, в совершенствовании его способностей, в увеличивающихся и разнообразящихся его потребностях. Многие юристы называют источником отсюда начала права, необходимые, отличая его, однако, от естественного права

прежних эпох; они сводят к нему, напр., основныя права государств, обязательную силу договоров и начало взаимности, руководящее сношениям народов. Отскивать начала этого необходимого для разнородн. М. права следует в юридическом сознании тех народов нашей культуры, которые вступили между собою в правильное и до известной степени организованное общение. Путем из сопоставления позитивное М. право, главным образом которого, во многом сходным с физическим развитием права вообще, является обычай, договоры, решения М. судов, законы отдельных государств, решения государственных судов и наука.

а) Обычай. Как и во всякой другой области права, обычаи составляют самую древнюю форму проявления М. права, но они устанавливаются здесь более сознательно, чем обычаи национальные, потому что проявляются в действиях правительств, независимо от того, были они раньше высказаны (хотя бы, напр., какими-либо выдающимися юристами, политическими деятелями и т. д.). Чтобы стать М. обычаям, должны получиться общий характер, т. е. быть усвоенны в той или иной форме, если не всеми цивилизованными народами, то по крайней мере в большинстве, из них названных сношениях. В М. обычаях раньше и меньше всего сказывается фактическое сознание права со стороны государств, их представляющих. Этою стороною обычаи отличаются от правил простой М. вежливости (*comitas gentium, comitas internationalis*), лишены юридической обязательности. Большая часть норм и институтов М. права возникла и доныне охраняется лишь благодаря обычаям, т. е. безвольному согласию государств на их признание и соблюдение. Уже древние знали некоторые правила относительно ведения войны. Еще более в Средние века, благодаря влиянию христианства и рыцарства, установилась различие между добрым, честным войною (*bonne guerre*) и разбоем (*mauvaise guerre*). От времени рыцарей ведут свое начало многие понятия о чести и дисциплине в современных европейских армиях, об отношении к пленным и победленным, о неприкосновенности некоторых родов имущества и т. д. В Средние же века возникло морское М. право, начинаясь с правил о товаро-отправлении, о морском страховании, об отношении между шхиперами и матросами и кончая правилами нейтральной торговли, оно все сложилось сперва в вид обычаев, скоро утративших свою национальную и территориальную окраску и перешедших в особые сборники — «*Consolato del Mare*», XIV в. (см. XVI, 46), «*Roques d'Oleron*», XI в., «*Coutume de la Mer*», XVI стол., «*Виндизское право*», XV стол. (см. VI, 329) и т. д., — а позднее складывались частные законодательства различных государств. Путем обычая выработалось, далее, М. договорное и посольское право, а также права, которыми пользуются главы государств и их представители на чужой территории и в своих владениях сношениях вообще. В настоящее время обычаи представляют главное пособие при приращении и толковании спор-

ных М. норм, ибо во всякая существующая их пробела, ибо помогла точнее уяснить настоящий их смысл; зато они не составляют отбита норм, пришедших в несоответствие с реальными требованиями жизни. Было бы весьма желательным собрание и обнародование М. обычаев в одном сборнике. Это работа необходимая, но не легкая; нормы обычного права пришлось бы извлечь из самых разнообразных материалов — исторических прецедентов, судебных решений, постановлений различных законодательств, М. практики и т. д. При расширяющемся М. обороте, обычаи естественно должны уступить в наше время первое место другой форме М. права — трактатам.

б) Трактатами или М. договоры — это обязательства разного рода, прикладываемые на себя государствами в их взаимных отношениях (см. Договоры М., X, 849). При изучении позитивного М. права трактаты являются главными источниками, ибо они лучше всего свидетельствуют о волеизъявлении правительств на их взаимные права и обязанности. От обычаев они отличаются большей точностью и сознательностью выраженных в них норм. Кроме вышеуказанных актов по волеизъявлению, заслуживают внимания следующие договоры и постановления: оба вооруженные нейтралитета 1790 и 1800 г.; статьи вискского акта 1815 г. о международном различии судотождеств, об осуждении негритоторговли и о ранге дипломатических агентов (к последнему вопросу относится еще ахенский протокол 1818 г. о министрах-резидентах); парижский и берлинский акты (1856 и 1878 г.) о положении Турции и подвластных ей земель, о Дунае, о Черном море и прилежах, конвенция Берлинская 1885 г. о судотождестве по Конго, Нигеру и вообще о торговле и заплатах новых земель в акваториальной Африке, бриссельская 1890 г. о борьбе в тех странах с торговлею неграми и их закрещением. К этим наиболее важным общими М. актам должны быть присоединены договоры о различных унии между государствами и специальные договоры по тому или иному вопросу (торговые, о выдаче преступников и т. д.), хотя бы заключенные между двумя или немногими государствами, но тождественные по содержанию. Много существует сборников трактатов: общие, национальные и специальные, посвященные одному какому-либо отделу М. права. Сборники эти издаются либо правительствами, либо частными лицами, и печатаются либо по определенным срокам, либо время от времени. Давно уже было указано на существующую тут путаницу, неактуальность, пробела и на вытекающий отсюда затруднения при пользовании сборниками. Дело издания трактатов следовало бы вести по рациональному, единообразному и наперед установленному плану, и притом давать тексты договоров во всей точности одновременно и на одном для всех государств языке (наиболее удобным был бы французский). Лучший способ осуществления этой задачи принадлежит даже многим правительствам учреждение между

государствами ушли. Для этой цели была созвана осенью 1891 г. конференция в Берне, которая и выработала планы чины для совместного и единообразного издания государственных трактатов. Практически необходимость этого дела так велика, что осуществление его представляется лишь вопросом времени. Важными пособиями при изучении трактатов являются дипломатические переговоры и всякого рода акты, подготовляющие решение важных вопросов. Для уразумения постановлений конгрессов и конференций особенно ценны акты и протоколы. Много интереса представляют также инструкции, даваемые правительствами своим уполномоченным для ведения переговоров с иностранными державами. Французское правительство пригласило к печатанию таких инструкций, данных до первой революции.

в) *Решения М. судов.* Строгие позитивисты признают только обычаи и договоры источниками М. права, но это возмражение слишком узко и несправедливо-формально. Правосознание народов бесспорно сказывается и в их судебных решениях, которые при свободном, мало формальном еще характере М. права не только признаются авторитетными для его норм, но даже провозглашают своею творчеством в праве. К числу международных судов больше или менее приближаются: 1) *призовые суды.* Они учреждаются воюющими для разбора дел о законности взысканий или неприятельских и нейтральных судов (призовых) руководствуются при этом не только местными отечественными законами, но и М. правом. Сборники их решений дают богатый материал по всем вопросам как войны, так и мира. Особенно прославились в призовой юрисдикции англичане и американцы — юристы, но все-таки нельзя видеть в их решениях, по примеру их соотечественников, каких-то непреложных истин. Призовые суды страдают многими крупными недостатками: они временны, носят характер гораздо менее судебных, нежели административный (военно-морской), и суть учреждения государственные, а не международные. Характер судебного и международного должен быть выражен гораздо ярче в их организации и деятельности, ибо они, по природе своей, именно суды, призванные рассматривать часто очень запутанные споры о праве, в которых замешаны не одни воюющие, но и нейтральные граждане и даже государства. Из этого назначения давно уже трудится ученые. 2) *Смешанные суды в Сингапоре.* Консулы голландцев, XVII, 98) предприняли любопытную попытку объединения действующей на Востоке юрисдикции голландцев, а также некоторого объединения на почве права, жителей христианских и восточных стран. 3) *М. третейские суды* стали чаще учреждаться в последнее столетие. В пользу их распространения на практике существует весьма обширная литература. Пока они отличаются еще довольно случайным характером и применяются (кроме двух вышеупомянутых споров, азиатского и о кошачьих в Беранковом море) к неважным случаям; поэтому решения их не дают

еще богатого материала для науки международного права.

г) *Внутренние законы государств* или подтверждают существующие уже М. нормы, придавая им государственную санкцию и известной территории, или подготавливают им путь, опережая их в превращении из архаичных идей, не получивших еще общего признания. Они служат также подсильем при толковании трактатов, в виду тесного взаимодействия между внутреннею жизнью государств и их внешними сношениями. В современных законодательствах не мало отбросов, представляющих большим или меньшим между собою сходства именно потому, что их вывели из жизни одинаковыми потребностями и воззрениями. Таковы, напр., законы об иностранцах, пребывающих в стране, о консулах, морские законы и т. д. Но идеи, законы и трактаты не должны друг другу противоречить, но в случаях коллизий между ними предпочтение на почве собственно М. должно быть отдаваемо трактатам, или таким общим нормам, которые не подлежат отмене со стороны законов отдельных государств.

д) *Решения государственных судов* важны в международной области в том смысле, в каком они введены: во 1-х, ими затрагиваются различные вопросы частного М. права и нередко связанные с ними споры о подданстве, об иммиграции, о положении и правах иностранцев и т. п.; во 2-х, решения государственных судов имеют значение и для чисто публичного М. права, когда речь идет, напр., о правах и привилегиях дипломатических агентов и государей на иностранной территории, об ответственности их по недеяниям, имуществам, принадлежащим им в границах о правонарушении, совершенных посягающими на неприятельской территории и т. п.

е) *Наука.* Быть может, не в одной отрасли права науки не имеют такого большого значения, как в сфере М. права. Она должна быть признана одним из главных факторов, создавших его. Ее представители не раз оказывали влияние на М. отношения в соответствии сложившимся нормам, упорядочивали эти отношения. Они выводят новые следствия из признанных уже начал или прямо высказывают новые идеи, опережая тем самым свое время. Это — творческая деятельность науки, которую не следует смешивать с фантазией или с субъективными измышлениями, если только она опирается на глубокое знакомство с явлениями реальной жизни и с законами истории и логики. Не менее важна и практическая роль историко-юридической: применять М. нормы на практике, осуществлять их выполнение и упрочение, поддерживать и расширять добрые отношения между всеми государствами, устранять возникающие между ними споры и вообще вводить в их совместной жизни великие начала справедливости и мира. Из науки М. права вышла себе прекрасный действительный орган в институте М. права (см. XIII, 239).

ж) Коэффициент М. права. Подробно понять оставшиеся области права М. достаточно наибольшей определенности и лучшей вырабатки лишь под условием его кодификации, т. е. сведения его к единым государствам в одно целое и признания их обязательными для государств в качестве М. закона (кодекса). Это — высшая и завершительная фаза для права вообще, нет никакого основания, с принципиальной точки зрения, оспаривать ее целесообразность и справедливость и для М. права. В этом направлении высказываются все чаще и чаще писатели и даже деловые попытки правительствами. Лица, скептически отнесшиеся к кодификации М. права в начале его составу, допускают ее, однако, для тех, или иных его отделов, как-то для права войны, морского, консульского и т. п. Правительственной кодификации должны предшествовать научные работы этого же рода со стороны частных лиц (см. ниже литературу). Работы института М. права являются больше или менее удачными образцами будущей кодификации. Заседания в Гааге в 1893 и 1894 гг. правительственными конференциями сданы первым подготовительным работам к кодификации гражданского М. права. Все это — характерный признак времени. Впрочем, кодификация М. права произойдет постепенно и частично, переходя от наглядных и простых отношений к более сложным и спорным.

У. Область применения М. права. По идею М. право есть право человечества, но, как право положительное, оно соединяет пока только народы Европы и Америки, потому что является продуктом всей их прошлой культурной жизни. Постепенно нормы его распространяются на государства Азии, где он, однако, действует лишь частично. За последние годы конвенции берлинская и брисселльская изгнали из друг. договорных отношений между европейскими кабинетами и этими странами Африки. С точки зрения обязательности М. права народы всего земного шара разделяются на следующие три группы: 1) европейско-американский мир; 2) народы Азии или мусульманский и языческий мир Востока и 3) все остальные племена, почти не достигшие государственной организации. 1) М. право зародилось в Зап. Европе в XVII ст., когда новые государства, сложившиеся, вступили в цивилизацию между собою в отношении и когда протестантизм утвердил принципы духовной и умственной свободы во жизни народов. Тому же факту содействовали, на рубеже нового времени, изобретения и открытия в разных сферах: мысли, открытие Америки и морского пути в Индию и вызванный ими оккупации во всех частях света колоний. С успехами европ. колонизации начала М. права распространялись на другие материи, в особенности на Америку, где возникли будущие самостоятельные государства Соед. Ам. Соед. Штаты до сих пор не принимали участия в обширных войнах позитивных, впрочем, нашего материка, но с точки зрения права и с тех держав мираван, они вполне

могли бы это делать. За то многочисленным договорам, заключенным ими с государствами Европы. Они продолжают и до наших общеправовых и постановлений: в Женевской конвенции 1864 г., в почтовом и промышленному союзу (в том же телеграфному и литературному), в метрической конвенции 1875 г., в парижской конвенции 1884 г. об открытии кабелей в мирное время и т. д. Делегаты Штатов заседали, но не обмывали свои правительства, на конференциях берлинской 1874—1875 г. и брисселльской 1893—1894 г. С прорывом Панамского канала чрезвычайно важно будет установить видь ним не американский, а обще-М. контроль и управление. 2) Народы Азии хотя и пользуются древней и богатой культурой, но она основана на иных основах, сравнительно с европейскою; поэтому начала М. права применяются к ним лишь постольку, поскольку они вменяемы в заключенных с ними договорах. С целью охраны своих поданных, пребывающих на Востоке, и не доводя их к своему правосудию, европейские государства, а за ними и американские, устанавливали там консульскую юрисдикцию (см.). В последнее время поднималась речь о заимств. консульских судов такими же естественными, как введены в Египет. Это было бы шагом вперед в сближении, на почве права, между христианским миром и мусульманским, и, в всяком случае, более осторожным и желательным, нежели простое упразднение консульской юрисдикции, как в этом настаивал Япония в некоторых своих договорах с Соед. Штатами, Германиею, реформа эта лишь вступит в силу чрез несколько лет). Лишь в нашем столетии сношении Европы с Востоком приняты правильные и очень оживленный характер: в 1856 г. на парижском конгрессе Турция принята великими державами сь составом европейского конгресса, причем подлился шагнул о распространении на нее норм М. права (*application du droit public*). С половины, приблизительно, нашего столетия вышли из своей тыловой замкнутости Китай и Япония. 3) Что касается, наконец, народов или племен, которые либо достигли лишь низшей ступени государственности, либо входить еще в эпоху кочевой жизни, то для них ограниченная сфера М. права выражается только в признании за ними личная и имущественная права и в уважении заключенных с ними сделок и договоров. В сношениях европейцев с варварами произошли в нашем столетии значительный поворот к лучшему: предпринята энергичная борьба с торговлею рабами и с рабством вообще, а в последние годы европ. правительства приняли свою обязанность заботиться о материальном и духовном благосостоянии туземцев Африки, подчиненных их власти для протекторату, и предоставлять духовным, научным и филантропическим учреждениям, просвещенным, ту же идею, ведя борьбу с рабством. В большей части Африки прямо воспрещается ввозить из туземного населения огнестрельного оружия и спиртных на-

патентов, а также торговля ями (акты берлинской конференции 1885 г. и особенно бразильской 1890 г.). Эти постановления следовало бы распространить на всех варваров вообще.

VI. Литература. У права. Писателей по международному праву обыкновенно распределяют по их национальности, но лучше группировать их по методу и научному направлению. В этом отношении они могут быть разделены на четыре большие категории, смотря по тому, исследуют ли они историю М. сношений, или подражают достигнутые уже в науке результаты критическому анализу, или дают юридическую конструкцию, взяв ее положительными элементами, или же стремятся, наконец, облечь свое изложение в наиболее совершенную для каждого права форму кодификации. 1) По истории М. сношений наиболее капитальным трудом, по мнению многочисленных отступлений, является сочинение Лорана («*Etudes sur l'Histoire de l'Humanité*», 1880—70: глубокая мысль, богатая указания на литературу; блестящее изложение останавливается на 1815 г.). Неизменно устарело, но хорошая книга Мюллера-Лохмуса, посвященная древним государствам («*Geschichte des Völkerrechts im Altertum*», 1848). Довольно полную картину М. отношений в Средние века дает Нисл («*Les origines du dr. intern.*», 1894). Полной истории для нового времени не существует. В русской литературе — работы Каченовского (кн. II его курса, 1866; история доведена до реформации), Ильясова («*Характеристика М. отношений и М. права в историческом развитии*», 1874) и бар. Таубе («*История развития современного М. права*. Средние века», т. I, 1894). 2) Критическое направление характеризует особенно немецкую науку и является там одной из форм философского метода. Главные писатели этой школы являются Кальтенборн («*Kritik des Völkerrechts*», 1847; хорошая оценка писателей с точки зрения их системы и основных научных положений и блестящий очерк собственных воззрений). Продолжатели его — Вудмеринг («*Die Systematik d. Völkerrechts*», 1885), и «*Praxis, Theorie u. Codification des Völkerrechts*», 1874) и Гейльборн («*System d. Völkerrechts aus dessen Grundbegriffen entwickelt*», 1896; разбор воззрений новейших немецких государствоведов). 3) Подсчитательно-научный образцов М. права отнесен в наше время главным образом юридическим методом. Этот прием стал господствующим с появлением книги Гейфера (1-е изд. 1844 г.), хотя зачатки его можно проследить гораздо ранее. Писатели этого направления называют материалы из трактатов, истории и других источников и придают им юридическую форму и систему, тщательно отделяя их от морали и политики. Из новейших учебников по деятельности и ясности выделяются: в немецкой литературе руководство Гейерса («*Institutionen des Völkerrechts*», 1887), Ривке («*Lehrbuch des Volk.*», 1889; перев. на рус. Казанским, 1893) и Вудмеринга («*Völkerrecht*», 1884), а во французской — Рено («*Introduction à l'étude du dr. intern.*»,

1879) и Лекбю («*Introduction à un cours de dr. intern. public*», 1893). Лучшее обработанное и доступное М. права с точки зрения практики государств должно быть признано обширное руководство Гольцендорфа, издавшееся в сотрудничестве с тринадцатю большими частью немецкими интернационалистами («*Handbuch des Völkerrechts*», 1868 — 99; первый том посвящен общему введению, где излагаются (Гольцендорфом) история М. сношений до вестфальского мира и (Ривке) очерк литературы по М. праву (наиболее полный из существующих). Всеми обширными трактатами: Кальво («*Le dr. intern. théorique et pratique*», 4 изд., 1887 — 1888; по богатству содержания и практическому направлению бездальное пособие для дипломатов, консулов, юристов) и Прадье-Федере («*Traité de dr. intern. public européen et américain*», 1885—94; еще не окончено). Из итальянских сочинений выделяется прекрасный труд Фьоре («*Trattato di diritto internazionale pubblico*», 3 изд., 1887—91; есть франц. пер.), а из английских — Голь («*A Treatise of International Law*», 4 изд., 1896). На рус. языке два хороших сочинения обнимают всю систему М. права: обстоятельный, переведенный на многие иностранные языки, курс Мартенса («*Современное М. право цивилизованных народов*», 3 изд., 1895 — 96) и сочинение Давыдова («*Пособие к изучению истории и системы М. права*», 1892). 4) Опыты кодификации сделали досель тремя первоклассными писателями, труды которых должны быть отнесены вообще к лучшим изложением М. права. Это — кодексы Бауци («*Modernes Völkerrecht*», 3-е изд., 1878; есть рус. переводы), Филла («*International Code*», 2 изд., 1876; есть франц. пер.) и Фьоре («*Ordinamento giuridico della Società degli Stati*», 1880; есть также франц. пер.). 5) Журналы. Существуют три прекрасных научных журнала, которые ставят себя задачей теоретическую и практическую разработку вопросов М. права и возможно широкое распространение сведений о нем в среде образованного общества. При строгой научности поминимых в них статей, последние всегда отличаются живым, интересным содержанием. Эти журналы: «*Revue de dr. internat. et de législation comparée*» (изд. Ed. Rollin в Брюсселе, недавно вышел указатель к нему за первые 25-летие, 1869—94), «*Revue générale de dr. international public*» (изд. Pillet и Fauchille) и «*Revue de dr. public et de la science politique en France et à l'étranger*» (изд. Larmandier). Оба последние издания выходят в Париже с начала 1894 г.

А. Капаросский.

Международное частное право — совокупность правил, определяющих, какими образом государства должны нормировать частное юридическое отношение, в котором участвуют иностранцы или которое возникло за границей. Каждое государство, в силу своего суверенитета, когда бы, повидимому, в пределах своей территории допускать приятие только своих законов, но из практики все культурные государства призывают у себя, в силу юридической необходимости, действие

иностранных законов. Если нельзя требовать, чтобы наша законная деятельность за границей велась, то уже по этой причине необходимо признавать иностранные законы. Иначе отношения, законно возникшие за границей, должны бы считаться незаконными у нас: супротив — незаконно сожительствующими, законными debt — незаконными, долги — ничтожными, договоры — не обязательными и т. д.; это сводилось бы к ограблению иностранцев, а часто и собственных подданных, так как преимущественно права иностранцев — а значит неизбежно были бы репрессии между государствами. Кроме того, если бы суды в гражданском процессе обязаны были признать отношения, в известном смысле, не по иностранным законам, а по своим, они тем самым часто создавали бы новые права, тогда как задача процесса — лишь применить существующие права. Поэтому каждое культурное государство имеет свои нормы М. частного права. Благодаря обычаю и теоретическим исследованиям, эти нормы более или менее однородны, если не во всех странах, то по крайней мере в Европе и Америке. Систематическое изложение норм М. частного права содержится в немногих законодательствах (итальянский кодекс, проекты германского улож. по 2-й редакции; общинно-кодексом даны только отрицательные постановления. Главным источником норм М. частного права является обычное право (напр., объясняется возникновение правила locus regit actum), судебные решения, труды юристов, индивидуальные и коллективные (институты М. права) и М. конвенции по специальным вопросам (литературный, судопроизводственный, о наследстве и т. д.). Из новейшего приема интернациональная кодификация М. частного права подготовилась на материке Европы конференцией представителей отдельных государств (в Гагх, 1893 и 1894); в Южной Америке она достигнута между семью государствами (Аргентина, Боливия, Перу, Парагвай, Уругвай, Бразилия, Чили) в 1889—1891 гг. Руководящую роль для кодификации играют положения науки М. частного права. Эта наука ведет свое начало от теории статутов (см. Коллизия права). Термин М. частного права удачнее других (учение о коллизии или конфликте законов, учение о территориальных границах законов), но и он несколько односторонен, потому что вопрос о применении разных законов существует не только для государств, но и в пределах одного и того же государства, для их частей с разными законами (напр., для С.-Ам. Соед. Шт. — между отдельными штатами, в Швейцарии — между кантонами, в России — между внутренними губерниями и Бессарабией, Польшей, Прибалтийскими краями, Финляндией). Во второй половине XIX века для науки спорить о теоретических основаниях международного частного права. Первый господствует в немецкой литературе, он учение представляет только развитие заглавной Савиньи и детально поднимает к нему Савиньи подходит, что для определения того, ка-

кой из территориальных законов должен быть применен, нужно исследовать характер данного отношения и применить, в какой юридической сфере оно имеет свое пребывание (заглав. Сав.) если окажется, что сфера — исключение иностранное законодательство, то необходимо еще справиться, не отказывается ли применение иностранного закона с тем или иным принудительным законом страны, обладающей экономическим основанием и стремлением к правотворческому и общественному благосостоянию. Поправки к этим заглавиям (Барх) сводятся к тому, что исключение юридической сферы отношения должно представлять изучение фактически отношений лиц и вещей к территории и этим территориальным законам; категория же принудительных законов сущностью неопределима, так как многие законы, имеющие экономическую подкладку (напр., порядок наследования), свободно уступают место иностранным законам, правды же, поэтому, говорить, что иностранные законы не применяются, когда это противоречит или туземным законам, или когда туземные законы считали бы это безразличным, или когда это прямо запрещено ими. Возвращая Савиньи усвоен в Голландии (Asser), а также в Англии и Америке (Westlake, Wharton), хотя там больше интересуются практическими казусами, тем теорией. Другое теоретическое обоснование М. частного права принадлежат итальянцам (Маччини) оно усвоено французской литературой. Частное право существует для пользы индивидов, а потому тем индивидом, для кого его нормы изданы, но этим индивидом оно сопутствует всюду, куда бы они не двинулись, как кровь в жилах и мозг в костях. Частное право есть отражение национальности и ее конкретного представителя — личности. Та же, закон о возврате для совершеннолетних есть результат национальных и культурных воззрений, и потому необходимо следовать за личностью и за границей. В принципе к иностранцу всегда следовало бы применять его национальное право. Но этот принцип наталкивается на исключения. Во 1-х, национальное право (личный статут) отступает перед интересами высшего общественного порядка, которые защищаются законами публичного права. Во 2-х, в силу автономии воли в частном праве лица могут, в конкретном случае, подчинить свое отношение не национальному, а чужому закону. Во 3-х, вследствие правила locus regit actum фирмы однократно подчиняются не национальному, а иностранному закону. Против учения итальян. школы возражают (Фузонато, Стризверди, Барх), что категория законов публичного права так же неопределима, как и принудительные законы Савиньи, так, норм семейственного права не зависят от свободы распоряжения частным лицом — однако, все отношения семейственного права подчиняются личному статуту. Эти возражения вызвали поправку (Brocher), в вид разграничения двух публичных порядков — ordre public interne, обязательного только для подданных, и ordre public international, обязательного и для иностранцев. Данное это очень

иметь почвы. Везде много государств, которые ввели у себя гражданский брак, удовлетворяют своих консулов и дипломатических агентов совершать браки между лицами или национальностями, т. е. давать своим подданным, в странах, где господствует церковный брак, возможность обращаться к гражданскому браку. Право консулов совершать браки не нуждается в санкциях со стороны трактатов, так как обыкновенно оно ограничено случаями, когда обе стороны — одной национальности; некоторые законодательства (американское, бельгийское) признают, впрочем, законный и брак, совершаемый консулами между подданными и иностранцами, но это можно вести из защитительств, потому что государство другой стороны может такой брак не признавать. Поэтому, для смешанных (в смысле подданств) браков наиболее форма становится обязательной, если эта форма — церковный брак, и брачующиеся принадлежат к странам, где введен гражданский брак, то это не может составлять препятствия, так как священник при совершении брака есть также представитель гражданской власти. Спорно в западной литературе, распространяется ли правило *locus regit actum* на гражданский брак, заключенный за границей между подданными страны с господствующим церковным браком. Гарсиа Конференция 1893 г. нашла, что государство может такой брак не признавать.

Личные отношения супругов определяются в Европе отечественным законом мужа, но, разумеется, муж не может осуществлять за границей таких прав, которые не признаются местными законами (напр. насильственное водворение). В вопросе об *имущественных отношениях*, когда они не регулированы договором, прежде исходили из воззрения, что между супругами существует молчаливый договор о подчинении этих отношений закону местожительства мужа в момент заключения брака или закону места совершения брака. Новая литература отвергает фикцию молчаливого соглашения. Судебная практика во Франции и Соед. Штатах держится взгляда, что решает закон места, где находится имущество (*lex rei sitae*); в Англии замечается переход от этого воззрения к принципу *lex domicilii* мужа; за последний принцип стоит и южно-американский конгресс. В Германии литература допускает еще применение *lex rei sitae* к тем из недвижимостей, которые следуют особому порядку наследования (земли и др.), но господствовать и признавать теперь проектом гражд. улож. точка зрения, выдвинутая итальяско-французскою школою — что решает местный закон мужа, а отнюдь не *lex rei sitae*. С этой точки зрения, русская жена имеет недвижимую собственность на недвижимость и в тех странах, где существует система общности имущества. За исключением судебной практики С.-А. С. Шт., можно считать общепризнанным правилом, что ни перебранный местожительства супругов, ни натурализация не влияют на имущественные отношения; иначе положение жены подверглось бы ве-

личайшим опасностям. Брак может быть расторгнут *разводом* (или прекращен *разлучением* от стола и ложа), в зависимости от того, дозволено ли это как отечественными законами супругов, так и законами суда, где предъявлен иск (*lex fori*). Так, итальянцы, закон которых не допускает развода, не могут развестись во Франции, где развод существует; с другой стороны итальянский суд не может развести супругов французских, потому что не имеет этого права и относительно туземцев. Точно также и вопрос о законных основаниях для развода и разлучения разрешается одновременно общими законодательствами. Так, в Голландии основанием для развода служит монахство, но оставление супруга в течение 3 лет; голландский суд может на этом основании развести французских, но такое решение не будет признано во Франции, а французский суд не может развести на этом основании голландцев, потому что он не имеет права этого сделать относительно туземцев. Конфликты, возникающие таким образом, между двумя законодательствами, устраняются из практики тем, что в делах о разводе искуды признаются *исключительно компетенция отечественного суда*; стороны не могут избрать, по взаимному согласию, какой-либо другой суд. Принцип компетенции отечественного суда, которые писатели проводят так далеко, что подчиняют ему и тех, кто постоянно живут за границей, не смотря на провозглашения отсюда неудобства; другие — и к этому мнению присоединилась вторая того же конференция — стоят за компетенцию суда местожительства наравни с судом национальностей. Только для церковного брака признаются компетентными исключительно национальные суды. Бывает, что супруги нарочно натурализуются в другой стране, чтобы там развестись, а затем возвращаются на родину; англо-американская и французская юриспруденция объявляют такой развод недействительным; правильно, по мнению иностранных писателей, не принимать вновь в подданство. Бывает и так, что один из супругов натурализуется в стране, где нет развода, после того, как он создал повод для развода по прежнему своему закону, в таком случае прежний закон продолжает быть обязательным для супругов. Право разведенного супруга на вступление в новый брак обуславливается по закону, которому он был подчинен в момент развода. В Англии и С.-А. Соед. Шт. расторжимость брака определяется по *lex domicilii* мужа; но южно-американский конгресс требует, чтобы развод был дозволен и по закону места, где заключен брак.

Отношения между родителями и детьми определяются в Европе личным статутом. Они определяются предками родительской власти, осуществление которой, однако, ограничено нормами территориального права, поэтому, напр., русский отец не может в Германии посадить своего сына на тюрьму. Личный статут определяет законность рождения и презумпция этой законности, а также

условия легитимации незаконных детей. Если отец и законные родители — подданные разных стран, то легитимация, по мнению одних (Вейссы), должна соответствовать обоям законодательствам, по другому мнению (Бара), достаточно соответствия ее закону отца. Личным статутом определяются, далее, права родителей на имущество детей, при этом, в отличие от супружеских отношений, перемена статута влияет на сами и изменение в правах родителей на вновь приобретенное имущество. В Англии и С.-А. Соед. Шт. имуществом отношения родителей и детей определяются по *lex rei sitae*; этот принцип доводится до таких крайностей, что лицо, узаконенное своим отцом в соответствии с его личным статутом, не может наследовать в недвижимости, находящейся в Англии, где легитимация не допускается. За принцип *lex rei sitae* стоит и южно-американский конгресс, который вообще отношения между родителями и детьми подчиняет не личному статусу, а закону того места, где совершился брак, вопреки же о законности рождения решает по *lex domicilii* на момент рождения. *Права незаконных детей* на алименты некоторые писатели выводят из децента и потому обсуждают их или по закону места обложения, или по закону суда, где предельно требование, другие обращаются к личному статусу незаконного отца, третьи — к статусу матери. Личный статус опекаемого определяет нормы, которыми регулируется опека над ним; положение это пользуется всеобщим признанием, в принципе даже в Англии и С.-А. С. Шт. Возникшие из этого законом назначенный опекун имеет право заведовать и имуществом, находящимся за границей, и представлять опекаемого в иностранном суде, не нуждаясь для этого в особом разрешении со стороны иностранного государства. Однако, во многих законодательствах для управления недвижимым имуществом малолетнего иностранца необходимо утверждение опекуна со стороны местной государственной власти; это — остаток средневекового воззрения на опеку, или на учреждение в интересах опекуна, предполагаемого наследника, а не в интересах опекаемого. Это излечено из принципа личного статуса чуждо проекту германского уложения, но оно допущено второю гагской конференцией.

В теории М. частного права не вызывает споров положение, что вещные права на недвижимость определяются законом страны, где эта недвижимость находится (*lex rei sitae*); спорят только об основанности такого положения. Однако, доведя принцип *lex rei sitae* до крайностей встречают в нем литературу возражения: находят, что эти законы должны нормироваться только вещными отношениями, но отнюдь не вопросы, специально к области вещных права не относящиеся, напр. вопрос о праве лица распоряжаться недвижимым имуществом, дарить или завещать его, т. е. вообще вопросы диспозитивности. Многие единодушны мнения о том, какому закону должны подчиняться вещные права на

движимости. У старых писателей до половины XIX в., а в большинстве законодательств — и теперь еще, эти права определяются законом гражданства правообладателя (*lex domicilii*). Мобиль, говорили юристы статутари, *essibus inhaerent* или *rationem sequuntur*. Местонахождение движимостей — дело случая, где правообладатель, там и он, и если там же, то удобнее предполагать, что он там. Но принцип этот не выдерживает критики, когда вещь находится не у правообладателя (собственника или владельца), а у неправомочного третьего лица, личный статус которого другой, чем у правообладателя (напр. не у собственника во Франции, а у третьего лица в Англии). Современная немецкая литература стоит за применение *lex rei sitae* к движимостям; на сторону этого принципа постепенно перешла англоамериканская судебная практика; за него высказался южноамериканский конгресс и, наконец, проект германского уложения. Итальянско-французская литература также стоит за применение одного и того же закона к вещам недвижимым и движимым, но не *lex rei sitae*, а личного статуса, из этого правила делается, однако, столько исключений, во имя публичного интереса, что практические результаты получаются те же, что и в выводах немецкой литературы. С точки зрения этих выводов вещные права должны определяться по закону того места, где вещь находилась в момент установления права; поэтому видения движимости не допускается, если вещь куплена в Германии на рынке, хотя бы по *lex domicilii* ее владельца это ограничение видения не было известно. Далее, при переносе движимой вещи в другую страну и в другое юридическое отношение, все прежние права по поводу нее остаются в противоречии с вновь приобретенными, погашаются. В области вещных прав не применяется правило *locus regit actum*, т. е. форма вещных сделок должна соответствовать закону места, где находится вещь, а не месту, где находятся контрагенты, это необходимо в интересах третьих лиц.

Нормы М. обязательственного права отличаются преимущественно диспозитивным характером, т. е. стороны, вступающие в договор, имеют возможность так регулировать свои отношения, что в одном случае решающее значение должен иметь закон одной страны, в другом — другой и т. д. Это не означает, что если стороны находятся в стране А, и если они подчинены как постоянные жители этой страны и договор должен быть здесь же исполнен, то они должны договориться, чтобы, в случае спора, их рассудил по закону страны В, так понимает автономно поля итальянско-французская школа, но это очевидно заблуждение. Мнения писателей расходятся по вопросу о главном принципе, который должен действовать в сфере обязательств из договора. А) Итальянско-французская юриспруденция находит, что должны действовать законы того места, где договор заключен (*lex loci contractus*), потому что всякий контрагент может легко о

неужь справиться; невозможно были бы, очевидно, идти на примирок и т. д., если бы антипринцип вообще был ссылаемся на свои личный статут или на закон того места, где случайно подлежащий распознать договор. С другой стороны, однако, принятие этого принципа считать за глорно подчинение своего из контрагентом или даже обман со-вершено незнакомому или чужому; оно способствовало бы общему благому странам, из которой принадлежат контрагенты. Далеко, совершенно невозможно определить место, где заключен договор, когда стороны заключили его в жите-льственном поезде или по переписке. В) Сами же высказали мнение, что решать закон той страны, от которой должна быть исходить (lex loci excoptionis), и это мнение имеет много сторонников из немецкой литературы. Против него возражают, что место заключения не всегда соответствует первоначальному намерению сторон, и случайное изменение в этом отношении было бы равносильно изменению самого обязательства, если закон нового места другой. В) Весьма распространено мнение, что в основание решения должен быть принят личный элемент должника; при этом те самые писатели, которые вообще под личным статутом разумеют подданство (Барт), здесь, в области обязательственного права, признают под личным законом место жительства. Мнение по личному статуту должника считать наиболее целесообразным потому, что в его интересе устанавливаются абсолютные нормы обязательственного права; к тому же место жительства должника совпадает, в большинстве случаев, с тем местом, где он заключил договор. Но не всегда может быть применима и lex domicilii (напр., если путешественник задержался в гостинице или едет свои багаж жет дорожкой для спящих). Ввиду всего этого, Г) многие (Stodde, Wharton) полагают, что во сфере обязательственного права вообще не может быть определенного принципа, но другие (Барт) считают это невозможным из того, что трудно размежеваться, если не сказать, что это невозможно. Невозможность формулировать единый принцип для обязательственного права признается и в кодексах, напр., в англоамериканский кодекс признает применимым в принципе lex loci solutionis, против германских законов — lex loci contractus, но, в зависимости от конкретных особенностей случая, и кодекс, и против допускают применение и всякого закона. В) сфера *обязательства*, признательных не из договора, а из закона или из осадки, все признают применимым закон той страны, где случилось событие, из которого вытекает обязательство (lex loci actus), напр., обязательство жителя в дорожной повинности закреплено определяются законом страны, где случилось событие.

В) сфера *наследственного права* литературы сильно расходится с положительными законодательствами. По большинству полагая, наследование в недвижимом имуществе предлается закону страны, где недвижимость находится (lex rei sitae), тогда как на-

следование в движимом имуществе следует личному статуту наследодателя — в литературе же господствуют мнения, что к порядку наследования должен применяться личный статут наследодателя, без различия между движимостями и недвижимостями. В) по новому установлению такого единообразного порядка приводить (Барт) соображение, что подчинение движимостей и недвижимостей разным законам противоречит идее универсальной сущности, в силу которой наследство переходит на наследника целиком, со всеми его активами и пассивами. В) защиту принципа lex rei sitae в применении к наследованию в недвижимостях ссылаются на значение недвижимой собственности для политического и общественного строя государства; но противники возражают, что этот принцип есть только историческое переживание такой стадии юридического мышления, когда движимое и недвижимое имущества составляли предмет совершенно различных институтов гражданского права (как в средневековом германском и современном английском праве). Из числа действующих законодательств только саксонское и итальянское допускают двойное личное статут, не различая движимости от недвижимости. В) в германском законодательстве также выставили личный статут, как принцип, и действо lex rei sitae ограничили только нормами, касающимися вещного права, т. е. порядка утраты и приобретения. Южно-американский кодекс хотя и не различает движимости от недвижимости, но как единый принцип выставил lex rei sitae, которому подчиняется все, касающееся наследования по закону и по завещанию (форма завещания, способность завещать, и принять наследство и т. д.). В) Европа в формах завещания применяется факультативное правило locus testis actus, за исключением случаев, когда государство ограничивает право своих подданных обращаться к местным формам. Русское законодательство дозволяет совершение домашних завещаний за границей по местным формам, но требует для них и консула или в миссии. России принадлежат к числу немногих государств, где, как правило, к наследованию после иностранцев еще применяется закон страны, в которой наследство открылось (т. е. где наследодатель умер, lex loci); на этой точке зрения — несправедливой потому, что место, где умер наследодатель, может быть результатом случайности — стоит наши старейшие комментаторы (См.-Ан. Соед. III. (1832), Нидерланды и Греция (1830). Только для безсрочных требований иностранцев, внесенных в государственную долговую книгу, действует его личный статут. С) Германией, Францией, Италией и Испанией у нас заимствованы комменты (1874—76 гг.), которыми для движимого имущества установлен личный статут наследодателя и исключительная компетенция национальных судов по искам о наследстве в движимом имуществе и о разделе имущества. Недвижимость, как по общему правилу, так и движимое от нее, следует и в

насы закону *lex fori* etc. Вторая гатская конференция оставила для действия *lex fori* только вопросы о принятии наследства и отречения от него. См. еще Вексель (VI, 736—7). Литературная конференция (XVII, 799—803), Морское право, Торговое право.

От института материального права переходим к *судопривлечению*. Отправление правосудия, как акт государственной власти, не может совершаться иначе, как по законам страны (*lex fori*). Тем не менее судам приходится принимать во внимание процессуальные законы других государств. Туземный суд может нуждаться, для постановки решения, в производстве судебных действий за границей. Досудочные и производственные действия для того, чтобы можно было приступить к постановке решения—они должны обсуждаться по своим законам, а так как эти судебные действия могли быть совершены иностранным судом, также только в согласии с его законами, то туземный суд вынужден проводить и то, правдами ли они с точки зрения иностранных законов. Тем, туземный суд может поручить иностранному достоящему повестку о явке на суд, сторонам, свидетелям, экспертам, по *lex fori* они решают, явятся ли повестка, а по иностранным законам—чье это событие удовлетворено, потому что *lex fori* а priori. Если иностранный закон не требует подачи депришанного лица под протокол, а туземный требует, то нужно доволноваться неподписанным протоколом. Иное дело—доказательная сила совершенного за границей действия, напр., допроса свидетеля, здесь решает только туземный закон (*lex fori*), с тем ограничением, что доказательства, которыми обусловлено само существование материального отношения (напр., письменная форма для доказательства долга), должны обсуждаться по законам, определяющим само отношение. То же следует сказать и с распределением бремени доказательств. Туземный суд может просить иностранных, чтобы они, кроме своей формы, соблюли и форму, предписанную законами прошения, напр., чтобы свидетель был допущен под присягой, хотя в иностранном суде присяга не существует; если иностранный суд не исполняет просьбы (никогда это противоречило бы истинным понятиям о законе и правдивости), то необходимо предоставить свободному усмотрению туземного суда решить, в какой мере доказательная сила протокола этим ослаблена, но допрос, произведенный без всяких гарантий подлинности, не должен быть признаваться туземным судом.

Если туземный суд обращается за помощью к иностранному суду, то это налагает на него обязанность взаимной помощи. Осмысленно давать друг другу поручения (ссылки с *codicilles*) означены взаимно, при этом соблюдается правило, что, когда к туземному суду обращается с просьбой исполнить какое-либо поручение, ему нечего проверять компетенцию суда—просит ли, а нужен только сообразоваться с собственной компетенцией и с

тем, не противоречит ли поручение добрым нравам или общественному порядку страны. Первая гатская конференция признала, что суд должен только удостовериться в подлинности документа, если поручение послано с его компетенцией, он его исполнить должен передать его компетентному суду. Передача поручений одного суда другому совершается обыкновенно дипломатическим путем, но возможен и непосредственный сношения между судами, так, Россия заключила с Германией (1879) и Австрией (1884) конвенции о непосредственных сношениях судов варшавского круга с германскими и австрийскими пограничными судебными органами. Обыкновенно взаимные поручения судов исполняются во всех государствах и при отсутствии конвенций.—Другим поводом обращения с иностранными законами служит *исполнение иностранного судебного решения*, потому что тогда нужно прежде всего проверить, есть ли это решение,—а эта проверка возможна опять таки только по иностранным законам. На Западе, в силу обычного обычая, суды одной страны признают решения другой. Но иногда теоретически обоснований этого явления наиболее серьезно то, что решение создает между сторонами новое отношение, как если бы его создать для них специальный закон (Бар), а раз признается законным полное юридическое отношение, которое возникло за границей согласно с таковыми законами, то нельзя не признавать и судебные решения, постановленные за границей. *Признание законом силы решения не следует смешивать с исполнением иностранного решения*. Если государство отказывается в исполнении иностранных решений или ставить его в зависимость от взаимности, то с этим еще можно мириться, но не признавать законной силы решений иностранных судов совершенно невозможно; это вело бы к постоянному возобновлению процессов, к вечной судебной войне, стороны вступали бы в спор, а затем, проиграв дело, снова пытались бы счастье в другой стране. Ввиду этого на Западе (наше законодательство с этим не упоминает о признании законной силы иностранных решений) единственное условие для признания—чтобы решение шло от компетентного суда. Нормально считаются компетентными суды того государства, по законам которого должно обсуждаться спорное отношение.

Об исполнении иностранного судебного решения—см. XIII, 446—9.

Литература. Wachter, «Ueber die Kollision der Privatrechtsgesetze» (в «Archiv für civil. Praxis», XXIV и XXV тт.); Savigny, «System des heutigen römischen Rechts» (1849, т. VIII); Unger, «System des oesterreichischen Privatrechts» (т. I, 1856); Stobbe, «Handbuch des deutschen Privatrechts» (т. I, 1882); Bar, «Theorie u. Praxis d. internationalen Privatrechts» (2 изд., 1889), его же, «Lehrbuch d. intern. Priv. und Strafrechts» (1892), его же, монография в «Encyclopaedie» Holtzendorff'a, Mehl, «Die Kodifikation des internationalen Civil- u. Handelsrechts» (1891), его же, «Geschichte u.

цель справиться; невозможно были бы, очевидно, для и на рынках и т. д. если бы контрагент не был связан на свой личный статут или на закон того места, где случайно надлежит исполнить договор. С другой стороны, однако, принятие этого принципа влечет за собой подчинение одного из контрагентов или даже обоих совершенно незнакомому им праву; оно способно привести к обходу закона страны, к которой принадлежат контрагенты. Далее, совершенно невозможно определять место, где заключен договор, когда стороны заключили его в железнодорожном поезде или по переписке. Б) Сариньи высказал мнение, что принцип закон той страны, где договор должен быть исполнен (*lex rei executionis*), и это мнение имеет много сторонников в английской литературе. Против него возражают, что место исполнения не всегда соответствует первоначальному намерению сторон, и случайное изменение в этих отношении было бы равносильно изменению самого обязательства, если закон нового места — другой. В) Вегман распространено возражение, что на основании решения должен быть принимаем личный статут должника, при этом те самые писатели, которые вообще под личным статутом разумели подданство (Бар), здесь, в области обязательственного права, разумят под ним закон местожительства. Решение по личному статуту должника считать наиболее целесообразным потому, что в его интерес установлен абсолютный порок обязательственного права, к тому же место жительства должника совпадает, во большинстве случаев, и с местом иска, и с местом исполнения договора. Но не всегда может быть применен и *lex fori* (напр., если путешественник задолжал, в гостинице или сделал свои багаж жем. дорог. для отправки). Ввиду всего этого, Г. мнение (Stobbe, Wharton) находить, что в сфере обязательственного права вообще не может быть определенного принципа, но другие (Бар) считают это принятием: из того, что трудно размежеваться, еще не следует, что это невозможно. Невозможность формулировать единый принцип для обязательственного права признается и в кодексах; напр., в жиоамериканский конгресс признал применимым из принципа *lex loci executionis*, проект германского уложения — *lex loci contractus*, но, в зависимости от конкретных особенностей случая, и конгресс, и проект допускают применение в всякого иного закона. В сфере обязательств, проистекающих из договора, а из закона или из деликта, все признают применимым закон той страны, где случилось событие, из которого родилось обязательство (*lex loci actus*), напр., обязательство жем. дорогой возмездит — заперд определено законом страны, где случилось событие.

В) В сфере наследственного права литература сильно расходится с положительными законодательствами. По большинству положительных законодательств в недвижимом имуществе определяется законом страны, где недви-

жимость находится, имуществом следует личному статуту наследодателя — в литературе же господствует мнение, что в порядке наследования должен применяться личный статут наследодателя, без различия между движимостями и недвижимостями. В пользу установления такого одностороннего порядка привести (Бар) сравнение, что подчинение движимостей и недвижимостей разным законам противоречит идее универсальной сукцессии, в силу которой наследство переходит на наследника целиком, со всеми его активами и пассивами. В защиту принципа *lex rei sitae* в применении к наследованию в недвижимостях ссылаются на значение недвижимой собственности для политического и общественного строя государства; но противники возражают, что этот принцип есть только историческое переживание такой стадии юридического мышления, когда движимое и недвижимое имущество составляли предмет совершенно различных институтов гражданского права (как в средневековой германской и современном английском праве). Из числа существующих законодательств только швейцарское и итальянское допускают различие личного статута, не различия движимости от недвижимости. Вторая группа конференция также выставила личный статут, как принцип, и действие *lex rei sitae* ограничивала только нормами, касающимися вещного права, т. е. нормами урегулирования владения недвижимыми. Южно-американский конгресс тот и не различает движимости от недвижимости, но как единый принцип выставил *lex rei sitae*, которому подчиняется все касающееся наследования по закону и по завещанию (форма завещания, способность завещать и принять наследство и т. д.). В Европе, к. формам завещания применяется факультативное правило *locus regit actum* и исключены случаи, когда государство ограничивает право светских подданных обращаться к местным формам. Русское законодательство дозволяет совершение речных завещаний за границей по местным формам, но требует явки из уполномоченных или в массы. Россия принадлежит к числу немногих государств, где, как правило, в наследовании по завещанию применяется закон страны, в которой наследство открылось (т. е. где наследодатель умер, *lex fori*); на этой точке зрения — справедливой потому, что место, где умер наследодатель, может быть результатом случая — стоять наши старинные постановления Св. А. Св. Ш. (1842). Недержавство и Грецией (1840). Только для совершений требований иностранца, внесенных в наследственную деловую книгу, действует личный статут. С. Германия, Франция, Италия и Испания у нас заключены конвенции (1874—76 г.г.) которыми для движимого имущества установлен личный статут на наследника и исключительная компетенция национальных судов по вопросам о наследстве в движимом имуществе и о разделе имущества. Недвижимость, как по своим свойствам так и независимо от них, следуе

хватать земель и т. д. возникла среда небогатых земледельцев. Ради предоставления последних возможности размежеваться, в 1800 г. были выданы правила более дешевой «пенального М. через уездных землевладельцев, под наблюдением уездных судов» (П. С. З. 1800 г. № 24305), также пенального и кооптного, т. е. производимого на счет владельцев. Эти правила не могли, однако, ужалить число спорных дел среди земледельцев одной межевой дачи, тем более, что полюбовное соглашение между ними, с увеличением дробления илтий, становилось все более и более затруднительным. Это побудило правительство организовать, в 1836 г., в тѣх губерниях, гдѣ генеральное М. было уже окончено, особые комитеты, для соборания свѣдѣній о землях общаго и чрезполоснаго владѣнія, выработать правила объ ихъ размежеваніи. Особый центральный комитетъ былъ учрежденъ въ Петербургѣ «для совокупнаго разсмотрѣнія предположеній губернскихъ комитетовъ» (П. С. З. 1836 г. № 8763). Одновременно съ этимъ соучастниками общаго владѣнія вѣдѣно было согласиться въ теченіи трехъ лѣтъ о взаимномъ развѣстаніи ихъ земель и, составивъ полюбовныя описки, просить уездные суды казѣ о формальномъ ихъ засвидѣтельствованіи, такъ и о самомъ размежеваніи, т. е. утвержденіи границъ въ натурѣ. Эти распоряженія, имѣвшія подѣ извѣстномъ «притупительномъ» илрѣ къ специальному размежеванію земель по государствену, успѣха не имѣли, не смотря на то, что для поощренія владѣльцевъ къ миролюбивому разводу имъ было предложено, сверхъ прирѣ на прирѣмныя земли (см. Генеральное М.), и право свободнаго раздѣла и уступки земель и крестьянскихъ дворовъ, безъ извѣщенія крѣпостныхъ и гербовыхъ пошлинъ. Дѣло размежеванія подвинулось лишь со времени учрежденія въ 1839 г. особыхъ *посредническихъ комиссій* и выборныхъ *посредниковъ*, имѣвшихъ свою главную задачу склонить владельцев къ полюбовнымъ соглашениямъ о размежеваніи, срокъ для которыхъ былъ предложенъ въ 1839 г. на 2 года, въ 1841 г. — еще на 5 лѣтъ и въ 1846 г. — еще на 5 лѣтъ. *Посредническая комиссія* состояла изъ губ. предводителя дворянства (председателя), депутатовъ дворянства, уѣзднаго предводителя дворянства, губ. землевѣды и лицъ, приглашенныхъ по усмотрѣнію председателя. Это дворянское учрежденіе вѣдало дѣла по полюбовному размежеванію всѣхъ сословій. Посредники выдвигались на три года уездными дворянами, вѣдавшими поземельною собственностью. Хотя бы по общимъ правиламъ о дворянскихъ выборахъ они не имѣли избирательнаго голоса. Этотъ порядокъ размежеванія, удержавшись до нашихъ дней (послѣдняя посредническая комиссія, орловская, была закрыта въ 1884 г., а должности выборныхъ посредниковъ сохранялись въ илторныхъ губ. до сихъ поръ), носилъ названіе «полюбовное специальное М. черезъ посредниковъ». Кромѣ перечисленныхъ видовъ М., существуютъ еще другіе, производимые на основаніи особаго правила генеральнаго и специальныхъ

М., вѣданныхъ въ разное время для отдѣльныхъ вѣдностей имперіи. Обшир законоположенія о М. составляютъ 2 части X т. Св. Зак., а особенныя содержатся въ отдѣльныхъ инструкціяхъ и дополнительныхъ къ нимъ статьяхъ и указахъ.

Межевая часть уѣзскаго уѣзда въ настоящее время слѣд. образомъ. Главное управленіе всѣми видами государственнаго М. принадлежало межевому, переименованному въ 1894 г. въ 3-й деп. правительствующаго сената. Преобразованный въ 1794 г. изъ межевой канцеляріи, учрежденной въ 1765 г., 8-й деп. сената организованный по образцу другихъ деп., съ тѣмъ лишь отличіемъ, что при немъ состоятъ особые чертежники. Вѣдѣнію его подлежатъ разсмотрѣніе жалобъ на межевую канцелярію, губернскія правленія и судебныя вѣста по дѣламъ о судебно-межевомъ разбирательствѣ въ тѣхъ вѣдностяхъ, гдѣ судебныя уставы не введены или введены не въ полномъ объемѣ; дѣла по управленію М. (разрѣшеніе подалуемыхъ и вопросовъ подчиненныхъ вѣстъ, разрѣшеніе межевыхъ обидъ за государственною границей, М. пограничныхъ земель, расчлѣненія обл. отдѣлѣ казенныхъ земель и др.). Министру юстиціи принадлежало главное вѣдѣніе всѣхъ распорядительныхъ частей межевого вѣдомства, а непосредственное управленіе межевою частью вѣдѣно особому управляющему, при которомъ состоятъ помощники, старшіе и младшіе межевые ревизоры и канцелярія. Управленіе межевою частью занимало собою управленіе межевыми корпусами, существовавшими до 1870 г. и имѣвшими военное устройство. Вѣдѣнію управленія межевою частью подлежало личный составъ чиновъ межевого вѣдомства, надзоръ за правильнымъ ходомъ межеванія и за дѣятельностью межевыхъ установлений, межевыхъ учебныхъ заведеній. Кромѣ названныхъ центральныхъ межевыхъ учрежденій, въ Москвѣ учреждена была въ 1766 г. межевая канцелярія, въ качествѣ губернской, но мало помалу на нее были возложены обязанности заведыванія межевыми конторами всѣхъ имперіи и судъ 2-й инстанціи по дѣламъ генеральнаго М.; она же служила центральнымъ архивомъ для хранения межевыхъ плановъ, книгъ и проч., поступавшихъ въ конторы. Въ настоящее время вѣдѣнію межевой канцеляріи, состоящей изъ председателя и 3 членовъ, подлежатъ: 1) дѣла судныя, разрѣшаемыя законодательнымъ порядкомъ, опредѣленнымъ для губ. суд. вѣстѣ прежняго устройства, и 2) дѣла распорядительныя, разрѣшаемыя въ порядкѣ, установленномъ для административныхъ вѣстѣ. Съ учрежденіемъ новыхъ судовъ и переданіемъ имъ судебно-межевого разбирательства (см.), межевая канцелярія представляетъ собою архивныя, ведущія къ извѣстной перепискѣ и постояннымъ командировкамъ чиновъ межевой канцеляріи въ Цѣ. Центрѣ тяжести значенія межевой канцеляріи находится въ ея архивахъ (писемныхъ и чертежныхъ), въ которыхъ сосредоточено все дѣлопроизводство бывшаго межевыхъ конторъ и хранятся (подлинныя) планы всѣхъ видовъ М. При межевой канцеляріи состоятъ, подѣ управленіемъ: сабого дѣ-

[illegible][illegible]

нимъ. Последнее отсылаетъ копию съ нелъ старшему нотаріусу окружнаго суда, для отсылки въ реестръ недвижимыхъ дѣлъ, и командировуетъ землемера для производства М. на мѣстѣ. Последний, прибывъ на мѣсто, извѣщаетъ письменно владѣльца и старожилы, въ присутствіи которыхъ совершаетъ размежеваніе, въ выступая изъ предѣловъ окружной земли генеральнаго М. По означенія точнаго производства, все дѣлопроизводство передается въ губернскую чертежную для приписки, а ею отсылается въ межевую канцелярію, для утверждения плановъ и книгъ (государственнымъ печатію). Правильно составленные планы выкладываются затѣмъ въ межевой канцеляріи въ губернскую чертежную, для снятія двухъ копій — одной для владѣльца, а другой для архива губернской чертежной. 3) М. полюбовное (спеціальное), черезъ посредниковъ, производится во всѣхъ дачахъ, находящихся въ обществѣ владѣнія, безъ развѣда, показаны имъ общіе владѣнныя при генеральномъ М. или же сдѣланы таковыя, въсѣхъ мѣст. Въ принципѣ нѣтъ законодательства (тримитетъ въ непрѣжномъ размежеваніи общаго владѣнія). Лишь владѣнныя законодательныя (менѣе 16 дес.) имѣютъ право, по закону, оставаться въ обществѣ владѣнія безъ совершения о томъ особаго акта. Владѣльцы болѣе крупныхъ участіевъ, желающіе оставаться въ обществѣ владѣнія, должны единогласно подтвердить это полюбовной сдѣлкой, по каждой изъ совмѣщающихъ или нѣхъ привопреемимыхъ сохранить право просить сдѣлку о выдѣлѣ слѣдующей ему части, и при резолюціи въ то остальныя. Добровольно разводящіяся владѣнныя освобождаются отъ платежа гербовыхъ пошлинъ и, кромѣ того, имѣютъ право 1) на безплатный проѣздъ и уступку земель, усадьбы и проч., 2) на свободную (безъ особаго разрѣшенія) уступку 1/4 части земель, которую имѣли, если оно заложено въ кредитныхъ учрежденіяхъ, или право собственности на него ограничено какою-либо вышшею образоломъ, или оно состоитъ въ спорѣ, но не взято въ опеку. Этихъ правомъ пользуются также опекуны малолѣтнихъ и душевно-болѣзныхъ. Владѣльцы общаго мѣста могутъ саявъ безъ предварительной сдѣлки, раздѣлять его въ натурѣ и затѣмъ просить губ. правленіе на желаемую канцелярію о присылкѣ землемера (на ихъ счетѣ), для утвержденія сдѣлки, а затѣмъ, въ сдѣлкахъ, имѣющихъ въ книгѣ и планкѣ. Владѣльцы могутъ также просить о командировкѣ имъ, на ихъ счетѣ, землемера для предварительнаго составленія плана и правденія въ вѣрность количества и качества земли, и совершить раздѣлъ на основаніи данныхъ, такимъ образомъ сдѣланныхъ. Наконецъ, съ прошлаго о размежеванія владѣнныя могутъ обратиться въ *попрѣчку*. Последній составляетъ просить раздѣлъ и, по утвержденіи его владѣнныя, прислать въ отчетъ владѣльцу землемера для составленія *полюбовнаго акта*, по утвержденіи котораго губернскими правленіемъ землемеръ составляетъ межевые планы и книги и ставитъ межевые знаки. Въ случаѣ несогласнаго сдѣланы дѣло направляется въ судебную межевую раз-

братству (см.). Отграничение крестьянских надельных от помещичьих земель происходило на основании правил для любобовного размежевания или по особым правилам, изданным в 1861 г. в дополнение к ст. 71 положения о выкупе. В первом случае полюбобовные сделки рассматривались в губернских по крестьянским делам присутствиях, определявших, представляли ли угоды и земли, отводимые крестьянам в надел, достаточное обеспечение казны по выкупным судам. Во втором случае размежевание производилось по распоряжению губернского издательства, изданным землевладельцами для частных, состоявших при губернских чертежных или крестьянских присутствиях. Эти землевладельцы, действуя по общим правилам М., составляли так называемые «выкопировки с планов поместных и специальных М.» и геодезическим описанием границ (см. ниже) в ставили межевые знаки. Таким же образом, но при участии депутатов от духовенства, отграничивались церковные земли.

Межевые знаки и меры имеют свою длинную историю. При объявлении земель не занятой земли, оставшие население занимало пространство неопределенных размеров, отделявшихся друг от друга естественными урочищами — холмами, рвами, горами и т. д. Эти урочища и служили первоначальными пограничными знаками владения чужих племен и назывались в древней Германии — марками, у нас — рубежами. Пограничные местности служили постоянным ареной борьбы между соседними народами; на полях павших воинов надгробия назывались высшие курганы и казались тяжкими знаками — быть может, прообразом тех курганов и камней, которые ставятся на границах государств и в настоящее время. Живыми урочищами служили границы владений и внутри государства. Древний земледелец обозначал только починный пункт своего владения — место, где у него была дора и постоянное пребывание. Пространство же его владения было неопределенно, шло куда-нибудь в сода, топоры в посоа топили, пока казилось естественное препятствие — рва, горы и т. п. — не мндало этому движению или пока оно не сталкивалось с другим, столь же неопределенным владением. Лишь те земли или люди, в которых земледелец вкладывал свой труд или которые имели для него какое-либо особое хозяйственное значение, считались неприкосновенными и обозначались какими-либо искусственными знаками, знаменами — зарубками топором на деревьях (дубыдажные, Mahlbäume), или сложными в кучу камнями (Mahlsteine), или, наконец, бороздами, проведенными плугом (межи ролойная). Уничтожение таких знаков считалось большим преступлением. Уже в «Русской Правде» есть постановление, касающееся неприкосновенности межевых знаков (*). Судебники 1497 и 1550 гг. подтверждают эти постановления. За снтие коры

или срывание ветвей с пограничных деревьев имелось обычное право предпринимать раздать преступнику живот, вынуть кишку и ходить с ним вокруг пощады, пока дерево будет прикрито или все внутренности выдут. Прованте, со шлем пощады, внемлю его, прозяло маршанта: меж в древне-еврейском праве. Строчность этих указаний указывает на признание уже в ранней эпохе за межами характера публичного. То же подтверждается фактами публичного отвода межи, встречающимися в памятниках древнего права, и публичного обочения на межах подростками, с целью запечатления их направления. Этот обычай, сохранившийся, под названием «помытловый примучанье», в Мадросии до наших дней, упоминается и в германских законодательных памятниках, где предписывалось в подобных случаях alarum lona et vancum conque, ut in proximorum testimonium padeant. В случаях спора, направление межи определялось хождением по ним с куском земли (пошито — с образком) на голове. Последний способ доказательства был отменен у нас лишь в 1860 г. (II. С. З., № 818). Гораздо более позднего происхождения — измерение земли для целей размежевания. Оно понимается впервые для дел домашняго обихода, при чем пространство измеряется не геометрически, а лишь количеством труда, которое потребно для обработки (вспаши) земли тем или иным сельскохозяйственным орудием в известном промежутке времени, или количеством высанного хлеба. Таково происхождение римского югера (армо), ивещного шагера (Arbeits-taggen), русской сохи, шага, обжи. Обжй измеряется еще и теперь в центральной России каждая из двух деревянных стоек сохи, к которым прикрепляется ржащее оудие (ср. в былинах: «связал сопу за обожку»). Еще чаще земля измерялась кодами, пудами, корбыми, модами, литрами, четвертями высанного хлеба. Такой способ сохранился в крестьянском обихде до сих пор, на ряду с измерением земли по нбу высанного хлеба: «на 10 пд. ржи» (Черниговской губ.). Позднейшим является измерение земли линейными мерами — верстами, веревками. Германь «вервь», «веревка» сохранился до сих пор в Архангельской губ., где «веревка» земли равна 1260 кв. саж. В старейшем из известных нам руководств «О земляном вертанье», «четверть сну» приравнивается 40×40 саж. Десятисаженный снорь (зубе — веревка) приравнивается модю в Византии. Бодье желкой единицей подземного счета была та же дигра — 5×5 саж. Маж, думать, что одинакового происхождения египетская апта, еврейская аптаб. Гудки думают, что десятисаженный веревка, употреблявшаяся при измерении модя, могла дать повод к названию его «единичною мерой». Влияние византийского земеметрия на древне-русское не подлежит сомнению, но следует ли полагать в связь нашу «вервь» с «единичною», измеряющею «мерною веревкою», или, быть может, с более крупною мерой — веретой — остается вопросом. Латинские

* Нарушение этих постановлений наказывалось по тому времени штрафом в 12 гривен.

говоря о наказѣ писемъ, даваемомъ будто бы при Иванѣ Грозномъ, замѣчаютъ, что въ немъ «десятина написана въ длину и въ ширину $\frac{1}{10}$ дола версты, а верста 300 саж. парскихъ, и въ десятины числится двѣ четверти». Наказъ, упоминаемый Татищевымъ, не найденъ, но можно считать доказаннымъ, что енкость четверти, которою измѣрялись скупные тѣла въ древней Руси, была величиною очень разнообразною и что за измѣненіями въ размѣрахъ четверти, какъ объемной мѣры, слѣдовали и измѣненія въ размѣрахъ четверти сѣву, т. е. земельной площади, на которой высѣвалось такое количество хлѣба. Введеніе, подъ влияніемъ византийскихъ землемеровъ, геометрическаго измѣренія земли, дало возможность уравнивать «четверти» на всемъ пространствѣ страны, что было необходимо въ фискальных цѣляхъ: десятина была приравнена двумъ четвертямъ и писанъ XVII в. всегда измѣряли землю въ десятинахъ, во въ книгѣхъ своихъ переводили десятины на четверти, «сказали десятины въ четверти», какъ тогда выражались. Въ дѣйствующемъ законодательствѣ предписано «написанную въ прежнихъ крѣпостяхъ мѣру четвертями обращать въ десятины, полагая на каждую четверть по полудесятины въ каждомъ изъ трехъ полей». Отнынѣ постановленіемъ исключенъ изъ употребленія старинный терминъ « $\frac{1}{4}$ четвертей (десятины) въ полѣ, а въ дву поному-жъ», возникшій на почвѣ троичной системы полевой хозяйства, но привившійся, въ качествѣ счетнаго, и ко всякой другой. Современная названная десятина = 30×30 сажень — служить единицей полевой сѣва во всѣхъ формальныхъ актахъ и писемъ. Кромѣ этой десятины настоятельны: десятина архангельская = 50×12 или 100×10 саж.; двинская = 120×10 саж. (Воронежская губ.); иркутская = 10000 кв. саж. (иголовое г. Россия); новосі = 3200 кв. саж.; москвитинская = 40×40 и 60×30 саж.; полуторная = 3600 кв. саж. (Казанская губ.), пятидесятая = 50×50 саж., рязанская = 3600 кв. саж.; симбирская = 3400 кв. саж.; сорочовая или ковалевская = 80×40 ; шестидесятая = 60×60 . Древне-русскія мѣры (въ городскомъ краѣ) приравниваются сиводомъ: коробы — одной, а обжа — тремъ десятинамъ. Смоленскія мѣры приравнены: вить или подолъ = 19 дес., 2100 кв. саж.; шнуръ = 23 кв. саж.; сажуба = 19 дес., 900 кв. саж. + 10 десит. сѣнныхъ полосокъ; морга = 1452 сажени; жеребий = 20 деситинъ. Смыслъ другихъ полевыхъ мѣръ, употребленныхъ въ Россіи, составленъ А. О. Фортунатовымъ (см. «Урожай ржи въ Европейской Россіи», Москва, 1893, приложение): багза (татар.) = 3000 кв. саж.; сажантъ или бастанъ (татар.) = 10000 кв. саж.; блязъ (татар.) = 1 дес.; бузукта — отъ $\frac{1}{2}$ до 1 дес. (Казанская губ.); вездъ (Пятская губ.) = 400 кв. саж.; влока (польск.) = 30 моргунъ; зана бѣльни = 5 дес.; зана менши = 3 дес.; каппа = $\frac{1}{2}$ дѣла дѣфини = $\frac{1}{3}$ тошителя, каптѣмъ (татар.) = 1 дес.; кругъ = 10000 кв. саж. (иголовое г. Россия); дѣл (иголовое г.) = 10 дес.; дѣфшотъ куранинскій = 0,4470; дѣфшотскій = 0,4101; метляндскій = 0,574 дес.; ворѣндъ (иголовое г. Россия) = 1600 кв. саж.; повытокъ (Во-

логородская губ.) = площадь для посѣва $2\frac{1}{2}$ чет., ржи, пажина = $\frac{1}{10}$ дѣфини = 89,08 кв. саж. (Бессарабск.) прѣтъ (Польск.) = $\frac{1}{100}$ морга, стѣжень квадр. = 1,085 саж. (Бессарабск.), тѣпъ (татар.) $\frac{1}{10}$ дес.; тохта (татар.) = $\frac{1}{10}$ дес.; тошитель = 35 каппъ = 0,4872 дес. (Лифляндск.); фалла (Бессарабск.) = 3125 кв. саж. = 80 пажинъ = 2880 кв. стѣжней; арыкъ (татар.) = $\frac{1}{2}$ дес. Въ крестыянскихъ общинахъ земля измѣряется столбами, полбсами, ирусами и т. д., весьма разнообразнаго размѣра. Лѣва измѣрялась въ древней Руси верстами, а сѣновосомъ — коннами накошеннаго сѣна. Копна сѣна — и теперь обычная мѣра сѣновосовъ въ Сибирѣ. Сюдѣ приравняли версту лѣва = 416 дес., 1600 кв. саж., а коппу сѣна = $\frac{1}{10}$ дес. Измѣреніе земли сдѣлалось точнымъ со времени примѣненія къ нему магнитной стрѣлки. Русскіе землемеры XVII в. не имѣли о ней понятія, какъ не знали и о значеніи величинъ угловъ для опредѣленія величинъ площади фигуры. Въ рукахъ ихъ была только «мѣрная вервь» и очень несовершенное руководство къ землемерию, съ ошибками, по большей части ошибочными, какъ вычислять площади тѣхъ или иныхъ геометрическихъ фигуръ. Геометрическое М. съ употребленіемъ астролябии, стало у насъ извѣстно со времени Петра Вел. «Постановленіе правительствующаго сената изъ межевого департамента землемерамъ» (см. Генеральное М., VIII, 321 — 322), изд. въ 1766 г. составляло и понынѣ руководство нашихъ землемеровъ, не смотря на успѣхи геодезии. Согласно правиламъ этого «наставленія», землемеры обязаны исчислять длину величину такъ назыв. румбическихъ и астролябическихъ угловъ и длину пограничныхъ линий. Это — такъ назыв. углѣмѣрный способъ сѣмки. На практикѣ онъ ведетъ къ большимъ неудобствамъ и неточностямъ, глѣ бытъ, что измѣреніе длинны границъ производится желанною цѣлью не по горизонтальному ея продолженію, а по покатостямъ, а румбическіе углы измѣряются съ точностію только до 1° градуса. На границахъ земельныхъ участковъ надлежитъ сдѣлать слѣдующіе знаки: 1) межевая, т. е. полосы земли, шириною въ 3 саж. на границѣхъ уѣздныхъ и городскихъ земель, 1 саж. — всѣхъ другихъ, и 1 арш. — крестьянскихъ нацѣловъ. Полоса межевая отдѣляется (соломъ или плетнемъ) пополамъ отъ каждой изъ смежныхъ участковъ. Въ мѣстностяхъ лѣсныхъ межевики замѣняются прѣстѣями той же ширины. 2) По обѣмъ сторонамъ межевика, у его начала, выставляются 2 ямы, объемомъ въ $2,5 \times 2,5 \times 2$ саж. на городской землѣ $2 \times 2 \times 1,5$ саж. — на сѣновой межѣ, $1,5 \times 1,5 \times 1$ саж. на всѣхъ прочихъ и $3 \times 3,2$ арш. — у крестьянскихъ межд. Тасой же величины ямы выкапываются на всѣхъ поворотахъ межи, при означеніи каждаго извѣстнаго и черехъ каждаго 250 саж. межи, идущей не прямой линіей по сѣрединѣ межевика. Въ ямы вливать углы и камни. Они замѣняются курганами въ мѣстностяхъ чащеплемныхъ болотъ и съ каменистою почвой. 3) Череть всѣхъ ямъ ставится столбы (деревянные, каменные или кирпичные, съ двумя гранями, указывающими направление межи впередъ и назадъ. На двѣ грании изображаются

государственный ирриг. В известностях стои-
лих степей записываются *примечательные* яма-
ны, обрыва 1х1х1,6 саж., выходящим на
степу от обыкновенных (четырехугольных)
на сажень. Если вся дача заключает в себя
менее 1 дес., то на межи ей ни столбов, ни
ям, не подлагается, а она лишь пашивается
при разе сохами. Сохранение межевых зна-
ков возложено на владельцев и пощипки.
Винющие в истреблении или порче их под-
вержены уголовным наказаниям (аресту,
тюрьме или штрафу).

При межевании составляются следующие
акты: I. *Налоговая записка*. В нее вносятся
землеустроит., производящие межевание, все
то, что при его работ. происходило, как-то
важные расхождения, споры и жалобы вла-
дельцев, какие причины препятствовали про-
изводству М. и т. д., равно как и все
технические межевые данные. Этот жур-
нал подписывается ежедневно по листам
землеустроит., владельцами и понятными и слу-
жит: 1) доказательством правильности дей-
ствий землеустроит. и 2) основным материалом
для составления межевых планов и книг.
«Налоговую записку» не следует смешивать
с «дневным» журналом, который ведется
землеустроит. при производстве работ и слу-
жит лишь для конт. При производстве
генерального межевания землеустроит. вели еще
особый журнал, «для поминания вл. оном.
экономических и камеральных примечаний».
Если вносилось всевозможная хозяйственная
сведения о межевом участке и все то, что
встретится может примечательного мас-
штаба историй и географич. Эти экономиче-
ские примечания, почти все неразработанные
научно, хранятся в чертёжном архиве ме-
жевой канцелярии и представляют важный
источник сведений по истории хозяйства
XVIII в. II. *Межевые планы* составля-
ются при самой съемке, на ям, чтобы
в случае какой-либо ошибки тотчас исправ-
лять ее. В каждом межевом плане раз-
личают: 1) так наз. картуш, т. е. сдвину-
тая надпись, геометрический специальный
план; 2) уезд, села, деревни с принадлежа-
щими к ним участками, кот. были соотнесены
по плану X. М. около года от введения зем-
леустроит. Ч. Даче обозначаются, сколько де-
сятин пашенной земли и других угодий (л.-
сов, сенокосов, болот, неудобных земель
и т. д.) находится внутри этого владения, а
также величина уклонения южной стороны
от истинного меридиана. Картуш в планах,
не имеющих значимых и юридических актов,
заключает только сведения, т. е. таблицу
А, в которой указывается числ. десятин
каждого рода земель и общая сумма
их. В планах межевых ил. госу-
дарственной печати, кот. в межевых пла-
нах ставятся над картушем. 3) Графиче-
ское изображение обмеченного участка. По-
сильнее вычерчивается по масштабу, вырис-
ываемому внизу плана и ил. ил. 100 саж.
в английской даче, и притоки так, что-
бы порты или меридиан сверху плана пер-
пендикулярно посылался, т. е. чтобы линия
AB была параллельна его боковым краям.

На плане обозначаются границы участка—
линии 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008, 1009, 1010, 1011, 1012, 1013, 1014, 1015, 1016, 1017, 1018, 1019, 1020, 1021, 1022, 1023, 1024, 1025, 1026, 1027, 1028, 1029, 1030, 1031, 1032, 1033, 1034, 1035, 1036, 1037, 1038, 1039, 1040, 1041, 1042, 1043, 1044, 1045, 1046, 1047, 1048, 1049, 1050, 1051, 1052, 1053, 1054, 1055, 1056, 1057, 1058, 1059, 1060, 1061, 1062, 1063, 1064, 1065, 1066, 1067, 1068, 1069, 1070, 1071, 1072, 1073, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1080, 1081, 1082, 1083, 1084, 1085, 1086, 1087, 1088, 1089, 1090, 1091, 1092, 1093, 1094, 1095, 1096, 1097, 1098, 1099, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1107, 1108, 1109, 1110, 1111, 1112, 1113, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 1120, 1121, 1122, 1123, 1124, 1125, 1126, 1127, 1128, 1129, 1130, 1131, 1132, 1133, 1134, 1135, 1136, 1137, 1138, 1139, 1140, 1141, 1142, 1143, 1144, 1145, 1146, 1147, 1148, 1149, 1150, 1151, 1152, 1153, 1154, 1155, 1156, 1157, 1158, 1159, 1160, 1161, 1162, 1163, 1164, 1165, 1166, 1167, 1168, 1169, 1170, 1171, 1172, 1173, 1174, 1175, 1176, 1177, 1178, 1179, 1180, 1181, 1182, 1183, 1184, 1185, 1186, 1187, 1188, 1189, 1190, 1191, 1192, 1193, 1194, 1195, 1196, 1197, 1198, 1199, 1200, 1201, 1202, 1203, 1204, 1205, 1206, 1207, 1208, 1209, 1210, 1211, 1212, 1213, 1214, 1215, 1216, 1217, 1218, 1219, 1220, 1221, 1222, 1223, 1224, 1225, 1226, 1227, 1228, 1229, 1230, 1231, 1232, 1233, 1234, 1235, 1236, 1237, 1238, 1239, 1240, 1241, 1242, 1243, 1244, 1245, 1246, 1247, 1248, 1249, 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1256, 1257, 1258, 1259, 1260, 1261, 1262, 1263, 1264, 1265, 1266, 1267, 1268, 1269, 1270, 1271, 1272, 1273, 1274, 1275, 1276, 1277, 1278, 1279, 1280, 1281, 1282, 1283, 1284, 1285, 1286, 1287, 1288, 1289, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1296, 1297, 1298, 1299, 1300, 1301, 1302, 1303, 1304, 1305, 1306, 1307, 1308, 1309, 1310, 1311, 1312, 1313, 1314, 1315, 1316, 1317, 1318, 1319, 1320, 1321, 1322, 1323, 1324, 1325, 1326, 1327, 1328, 1329, 1330, 1331, 1332, 1333, 1334, 1335, 1336, 1337, 1338, 1339, 1340, 1341, 1342, 1343, 1344, 1345, 1346, 1347, 1348, 1349, 1350, 1351, 1352, 1353, 1354, 1355, 1356, 1357, 1358, 1359, 1360, 1361, 1362, 1363, 1364, 1365, 1366, 1367, 1368, 1369, 1370, 1371, 1372, 1373, 1374, 1375, 1376, 1377, 1378, 1379, 1380, 1381, 1382, 1383, 1384, 1385, 1386, 1387, 1388, 1389, 1390, 1391, 1392, 1393, 1394, 1395, 1396, 1397, 1398, 1399, 1400, 1401, 1402, 1403, 1404, 1405, 1406, 1407, 1408, 1409, 1410, 1411, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416, 1417, 1418, 1419, 1420, 1421, 1422, 1423, 1424, 1425, 1426, 1427, 1428, 1429, 1430, 1431, 1432, 1433, 1434, 1435, 1436, 1437, 1438, 1439, 1440, 1441, 1442, 1443, 1444, 1445, 1446, 1447, 1448, 1449, 1450, 1451, 1452, 1453, 1454, 1455, 1456, 1457, 1458, 1459, 1460, 1461, 1462, 1463, 1464, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, 1470, 1471, 1472, 1473, 1474, 1475, 1476, 1477, 1478, 1479, 1480, 1481, 1482, 1483, 1484, 1485, 1486, 1487, 1488, 1489, 1490, 1491, 1492, 1493, 1494, 1495, 1496, 1497, 1498, 1499, 1500, 1501, 1502, 1503, 1504, 1505, 1506, 1507, 1508, 1509, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516, 1517, 1518, 1519, 1520, 1521, 1522, 1523, 1524, 1525, 1526, 1527, 1528, 1529, 1530, 1531, 1532, 1533, 1534, 1535, 1536, 1537, 1538, 1539, 1540, 1541, 1542, 1543, 1544, 1545, 1546, 1547, 1548, 1549, 1550, 1551, 1552, 1553, 1554, 1555, 1556, 1557, 1558, 1559, 1560, 1561, 1562, 1563, 1564, 1565, 1566, 1567, 1568, 1569, 1570, 1571, 1572, 1573, 1574, 1575, 1576, 1577, 1578, 1579, 1580, 1581, 1582, 1583, 1584, 1585, 1586, 1587, 1588, 1589, 1590, 1591, 1592, 1593, 1594, 1595, 1596, 1597, 1598, 1599, 1600, 1601, 1602, 1603, 1604, 1605, 1606, 1607, 1608, 1609, 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1615, 1616, 1617, 1618, 1619, 1620, 1621, 1622, 1623, 1624, 1625, 1626, 1627, 1628, 1629, 1630, 1631, 1632, 1633, 1634, 1635, 1636, 1637, 1638, 1639, 1640, 1641, 1642, 1643, 1644, 1645, 1646, 1647, 1648, 1649, 1650, 1651, 1652, 1653, 1654, 1655, 1656, 1657, 1658, 1659, 1660, 1661, 1662, 1663, 1664, 1665, 1666, 1667, 1668, 1669, 1670, 1671, 1672, 1673, 1674, 1675, 1676, 1677, 1678, 1679, 1680, 1681, 1682, 1683, 1684, 1685, 1686, 1687, 1688, 1689, 1690, 1691, 1692, 1693, 1694, 1695, 1696, 1697, 1698, 1699, 1700, 1701, 1702, 1703, 1704, 1705, 1706, 1707, 1708, 1709, 1710, 1711, 1712, 1713, 1714, 1715, 1716, 1717, 1718, 1719, 1720, 1721, 1722, 1723, 1724, 1725, 1726, 1727, 1728, 1729, 1730, 1731, 1732, 1733, 1734, 1735, 1736, 1737, 1738, 1739, 1740, 1741, 1742, 1743, 1744, 1745, 1746, 1747, 1748, 1749, 1750, 1751, 1752, 1753, 1754, 1755, 1756, 1757, 1758, 1759, 1760, 1761, 1762, 1763, 1764, 1765, 1766, 1767, 1768, 1769, 1770, 1771, 1772, 1773, 1774, 1775, 1776, 1777, 1778, 1779, 1780, 1781, 1782, 1783, 1784, 1785, 1786, 1787, 1788, 1789, 1790, 1791, 1792, 1793, 1794, 1795, 1796, 1797, 1798, 1799, 1800, 1801, 1802, 1803, 1804, 1805, 1806, 1807, 1808, 1809, 1810, 1811, 1812, 1813, 1814, 1815, 1816, 1817, 1818, 1819, 1820, 1821, 1822, 1823, 1824, 1825, 1826, 1827, 1828, 1829, 1830, 1831, 1832, 1833, 1834, 1835, 1836, 1837, 1838, 1839, 1840, 1841, 1842, 1843, 1844, 1845, 1846, 1847, 1848, 1849, 1850, 1851, 1852, 1853, 1854, 1855, 1856, 1857, 1858, 1859, 1860, 1861, 1862, 1863, 1864, 1865, 1866, 1867, 1868, 1869, 1870, 1871, 1872, 1873, 1874, 1875, 1876, 1877, 1878, 1879, 1880, 1881, 1882, 1883, 1884, 1885, 1886, 1887, 1888, 1889, 1890, 1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896, 1897, 1898, 1899, 1900, 1901, 1902, 1903, 1904, 1905, 1906, 1907, 1908, 1909, 1910, 1911, 1912, 1913, 1914, 1915, 1916, 1917, 1918, 1919, 1920, 1921, 1922, 1923, 1924, 1925, 1926, 1927, 1928, 1929, 1930, 1931, 1932, 1933, 1934, 1935, 1936, 1937, 1938, 1939, 1940, 1941, 1942, 1943, 1944, 1945, 1946, 1947, 1948, 1949, 1950, 1951, 1952, 1953, 1954, 1955, 1956, 1957, 1958, 1959, 1960, 1961, 1962, 1963, 1964, 1965, 1966, 1967, 1968, 1969, 1970, 1971, 1972, 1973, 1974, 1975, 1976, 1977, 1978, 1979, 1980, 1981, 1982, 1983, 1984, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2

Н. Миклашевский, «Къ исторія хозяйственнаго быта московскаго государства» (ч. 1).

Н. Миклашевский.

Межевые законы из Царства Польскаго.— М. законы имперіи (Св. Зак. т. X. ч. 2) из Царствъ Польскаго не приняты. Межевание земель въ губерніяхъ Царства Польскаго регламентировано инструкціею 10 декабря 1859 г.; ею же руководствовались землемѣры для составленія плановъ на частныя имѣнія при учрежденіи апотекъ и въ другихъ случаяхъ. Последъ изданія указомъ 19 февраля 1864 г. объ устройствѣ крестьянъ въ Царствѣ для отмежеванія земель, переданныхъ въ собственность крестьянъ, сначала учредительнымъ комитетомъ въ Царствѣ были приняты тѣ же правила, отчасти дополненныя въ 1871 и 1876 г. распоряженіями министерства внутреннихъ дѣлъ, затѣмъ 9 апрѣля 1881 г. послѣдовало Высочайшее повелѣніе объ утвержденіи новыхъ правилъ для измѣренія и отграниченія крестьянскихъ земель. Для плани земельнаго кредитнаго общества въ Царствѣ Польскомъ сначала принимались также инструкціи 1839 г., но въ май 1896 г. комитетъ общества утвердилъ для составленія плановъ на земли, поступающія въ залогъ обществу, особую межевую инструкцію (на польскомъ языкѣ). 30 декабря 1891 г. послѣдовало Высочайшее повелѣніе о введеніи въ Царствѣ Польскомъ русскихъ мѣръ измѣренія (десятина и сажени), до тѣхъ поръ въ М. планы составлялись на новопольскую мѣру (морги и пренты; одинъ моргъ равенъ 1229,9 кв. сажени, т. е. на 29,9 кв. саж. больше $\frac{1}{2}$ дес.). Обязательное за счетъ правительства межевание производится, по установленной очереди, только по отношенію къ землямъ, поступающимъ въ собственность крестьянъ за счетъ указомъ 19 февраля 1864 г., для этого при каждомъ губернскомъ по крестьянскимъ дѣламъ присутствіи состоятъ землемѣры и межевые ревизоры. Сила безспорнаго судебнаго доказательства при вѣреніи планимъ оцененія селеній, входившихъ въ составъ имѣній казенныхъ и Высочайшіе пожалованныхъ, составленнымъ на основаніи инструкціи 1839 г. и введеннымъ въ дѣйствіе до изданія указомъ 19 февраля 1864 г., а также планамъ крестьянскихъ земель, составленнымъ по правиламъ 9 апрѣля 1881 г. По дѣйствующимъ въ край законамъ, М. документами по каждому отдѣльному межеванію являются плани, М. реестръ и геодезическое описаніе. На планѣ обозначается каждое отдѣльное владѣніе, какъ-бы мало оно ни было; геодезическое описаніе составляетъ столь точно, что въ случаѣ утраты плана окружныя границы могутъ быть восстановлены по одному описанію, планъ на новопольскую мѣру составлялся въ масштабѣ 1:5000, а на русскую мѣру составляются въ масштабѣ 1:4000. М. значама приняты «скопцы» — небольшие круглые курганы, съ деревяннымъ столбомъ по срединѣ, границею же является сумка математическихъ прямыхъ линій, проведенныхъ по центральнымъ точкамъ, такъ что границы имѣютъ ширину въ натурѣ — мѣрять. М. споры разрѣшаются окружными судами,

крошъ споровъ, въ которыхъ одною изъ сторонъ являются собственники земель, помещики подѣ дѣйствіе указомъ 1881 г. объ устройствѣ крестьянъ, эти споры, безъ ограниченія дѣл и исла, подлежатъ юрисдикціи крестьянскихъ учреждений (комиссаровъ и присутствій по крестьянскимъ дѣламъ). М. С.

М. в. Зп. Европ.—см. Череповодность.

Межевичъ (Василій Степановичъ, 1813—1849)—писатель. Съ 1839 г. былъ редакторомъ «Вѣдомостей СПб. Городеной Полиции» и заведывалъ «Литературкой Газетой», участвовалъ въ «Северной Пчелѣ», и въ «Пантеонѣ», который онъ редактировалъ съ 1840 по 1846 г. и въ которомъ помѣщалъ биогр. статьи. Краевскій предвѣщалъ М. въ критикѣ «Отеч. Записокъ», но убѣдился въ его способности, замѣнилъ его Вѣтлинскимъ (Панасъ, «Воспоминанія»). Отд. изданія М.: «О народности въ жизни и поэзіи» (рѣчь, М., 1835), «Кабинетъ Чтенія. Выборъ статей, переведенныхъ изъ лучшихъ иностранныхъ периодическихъ изданій» (т. I, М., 1838), «Колоды» (Снопъ I, СПб., 1842) и нѣсколько переводовъ. Подъ псевдонимомъ Л. Л. появились два романа М.: «Выжигинъ» и «Друзья журналисты» (1840).

Межевой Вѣстникъ—ежегодный, специально-научный журналъ межевого дѣла, геодезіи, полезнаго кадастра и землемѣрія, выходилъ въ Москвѣ при межевомъ вѣстникѣ, въ 1883—1884 г., книжками отъ 3 до 10 листовъ. Редакторы-издатели Н. Юденчикъ, Д. Жарковъ, С. Гудинъ. Прекратился за отсутствіемъ денежныхъ средствъ. Всего вышло 24 книжки.

Межевой корпусъ—см. Межевание.

Межевые знаки и мѣры—см. Межевание.

Межелуховъ—слобода на р. Лозомѣ, Казанской губ., Жидаринскаго у.; дв. 292, жит. 2110; 3 лавки, прав. при. школа.

Меженный урочень (межеи)—горизонтъ, устанавливаемый въ рѣкѣ послѣ спада полой воды.

Межеричъ—два мст. Волынской губ.: 1) Остроженскаго у., при р. Вели. Дв. 229, жит. 2018, церкви, школа.—2) Ровненскаго у.; дв. 349, жит. 3014, православная церковь, костелъ, свѣтота, школа, фабр. и зав. Существовало уже въ XVI в.

Межиричъ—мст. Киевской губ., Черкаскаго у., при р. Роси. Существовало въ XVII в. Православная церковь, костелъ, церковно-приходское училище, евр. молитвенная школа. Дворовъ 162, жителей 1369.

Межигорскій Спасо-Преображенскій, мужской, 1 класса м-рь—Киевской губ., въ 20 в. отъ Киева, одинъ изъ самыхъ древнихъ русскихъ м-рей. По преданію, онъ основанъ греческими монахами, прибывшими въ 985 г. съ св. Михаиломъ, первымъ митрополитомъ. Вел. кн. Андрей Боголюбскій перевелъ его съ горы въ долину, окруженную горами (откуда и самое названіе м-ря). Нашествіе Батыя и позднѣйшіе набѣги татаръ разорили м-рь. Князь Острожскій покровительствовалъ М. м-рю. Число браговъ въ половинѣ XVI в. доходило до 150 чел., въ числѣ ихъ были Моск. дворянинъ Иванъ Спиринъ, ставшій впоследствии

ства, под именем Иоакима, всероссийским патриархом. В 1787 г. М. монастырь сгорел до основания. В 1894 г. возстановлен и преобразован в Петропавловский, при чем М. фанасовая фибрика передана была в ведение Киевской епархиальной начашества. В 1892 г. въ и-рь было 50 чел. братии. Ср. М. Максимовичъ, «М. х-ръ» («Новыя Епархиальныя Вѣдомости», 1865), «Церковныя Вѣдомости» (1892, № 28).

Мезишис или **Мезишисевский** (Николай) — издатель литовского изд. католических священников в Вильнюсовском у., Ковенской губ.; изд. в 1886 г. книгу лит. грамматик и составил словарь лит.-латышско-польско-русский, не исключая особенностей литовского ударения, на являю характеризующий значение слов подбором, в прил. лит., народных пословиц и поговорок (ср. Литовский язык). Ум. в 1887 г.

Мажиринъ — мест. Польской губ., Лавинскаго у. при рр. Роняи и Ронь. Жит. 2418. д. 261. Известно съ 1591 г. Въ 1612 г. его опустошили татары, а въ 1613 г. возобновили Жолитвинскій. Присл. при, костелъ, синица, 3 евр. жителъ, дома, едином. народное училище, аптека, подьянъ маицъ, багаты чрепъ, подьянъ.

Мещеряче — безыудный гор. Радн-
ского у., Сидлецкой губ., на р. Кружик (прит.
р. Буга). Жит. 10930 (5280 женщ.). Фабрики
машин, тканей, кожевенный завод, паровая
машинная мастерня.

Желильные вещества (ботан.) — Средний часть клеточных перегородок обыкновенно отличается по своим свойствам от наружных частей, образуя так назыв. срединную пластинку. Из мягкой глянкой эта пластинка легко разбухает в воде, вследствие этого и клетки легко разъединяются. Из твердых, одеревеневших частей растения растворение пластинки и разъединение клеток достигается при помощи хромовых кислот или смеси Шулце (азотная кислота с бромидовой солью). Вещество срединных пластинки прежде считали за особое 12. вещество, называвшееся каппин и другие. Но излдованиями Манжера, оно состоит из неоглянявых веществ в соединении с каппином, в одеревеневших тканях оно также встречается.

Г. Н.

Исходные коды — см. М. про-

Межклеточным пространством — полость между клетками в растительных тканях; бывают различной величины и формы. Чаще всего встречаются М. пространства в виде маленьких полостей трех или четырехугольной формы на поперечном разрезе ткани, но во многих случаях они узкие, разрастаются, образуют большие полости шаровидной или неправильной формы или же данные каналы, такт наз. М. тобы, достигают наибольшего развития у водяных и болотных растений. У тобы что называ-ются растений ходы выполняют воздухо- в. В других случаях М. полости ходы содержат воду или различные продукты выделения, смолы, эфирные масла, кам-д. или слизи, таким образом, являясь для растений для вы-

торых группы растений весьма характерны гл
или другие биогенные выделений. Такие, дл
завязиных (Umbellales) характерныходы
содержащие эфирное масло, а для хвойных
(Coniferae)—молочные ходы. Образование М.
ходов и полостей происходит двумя спосо
бами, либо через разрывание клеток (схиз
огенные ходы), либо через растворение кль
тов (лизогенные ходы). Г. И.

Нежлыточное шествие—вещество между клеточками данной ткани, являющееся результатом деятельности их; иногда оно может находиться в ткани в виде жидкого количества (энтелиа), в других случаях составлять значущую массу ткани (большая часть соединительных тканей)—и т. д.

Мельников (Владимир Назимович, 1891 - 1991) - неутомимый библиограф, занимался курсом в различных библиотеках, институте, служил в Ини. публичной библиотеке. Напечатанные труды его, которые начали выходить в 1936 г. и обещая часть которых доходила до 53, указаны в ст. Библиография (III, 335-386, 745, 786 и др.). Предложенный им указатель к временным изданиям за 1940 по 1954 г. (см. III, 745) начался, выходя, благодаря поддержке Н. М. Сибирина, под заглавием: «Русская историческая библиография за 1900 - 1954 г.г.» (т. I-III, СПб., 1992-41), но за смертью составителя остался неоконченным. В последние годы жизни М. им. изданы еще: «Сибирская библиография» (ср. отдели, выходящий заучного указателя, СПб., 1981-82) и «Библиография Азии» (т. I-II, СПб., 1981-92). Среди библиографических трудов М. особенно стоят его «Христианские вопросы в России. Полное собрание материалов для истории христианского вопроса на землях русских и иностранных, напечатанных в России и за границей, 1764-1864 г.г.» (СПб., 1965), при каждом заглавии передано здесь вырвать содержание соответствующей книги или статьи. М. принадлежит еще брошюра: «Новые свойства табака и гипнотическое влияние на человеческий организм» (СПб., 1971; 2 изд., 1980). Перечень его трудов в «Библиографии» 1994 г. № 2 и в «Историческом Вестнике» 1994 г. № 7.

Мезиучиновий мабій—сх. Древе-
сина, Бамбай.

Межкостные, междукостные хрящи (Cartilagineae intercostales) — фиброзные хрящи, втрояющиеся в суставы между сочленяющимися костями, если поверхности этих костей не вполне соответствовать друг другу. М. хрящи не соединены с костями, а лишь с фиброзной сумкой сустава. Хрящи эти существуют, напр., в сочленении ключицы с лопаткой, в кисти, в коленном сочленении (двух хрящей между бедренной и большой берцовой костями).

Может ли иметь кости. (Оз гомогенизации) Кости черепа адеонитактичных, делались между темными и У некоторых адеонитактичных М кости являются с итмозной, напр у приматов (человек и обезьяны, низ до они были отделимы и с человек, в гомогенизации).

Н. Миклашевский, «Къ исторіи хозяйственнаго быта московскаго государства» (ч. 1).

Н. Миклашевский.

Межевые законы въ Царствѣ Польскомъ.—М. законы имперіи (Св. Зак. т. X, ч. 2) въ Царствѣ Польскомъ въ приѣхнутахъ. Межеваніе земель въ губерніяхъ Царства Польскаго регламентировано инструкціей 11 декабря 1819 г.; ею же руководствовались землемеры при составленіи плановъ на частныя имѣнія при учрежденіи ипотеки и въ другихъ случаяхъ. Покѣ изданіи указомъ 19 февраля 1864 г. объ устройствѣ крестьянъ въ Царствѣ, для оглажеванія земель, переданныхъ въ собственность крестьянъ, сначала учредительнымъ комитетомъ въ Царствѣ были приняты тѣ же правила, отчасти дополненныя въ 1871 и 1875 гг. распоряженіями министерства внутреннихъ дѣлъ, затѣмъ 9 апрѣля 1881 г. постановило Высочайшее повелѣніе объ утвержденіи новыхъ правилъ для измѣренія и оглаженія крестьянскихъ земель. Для вѣсны земельнаго кредитнаго общества въ Царствѣ Польскомъ, сначала применялись также инструкціи 1839 г.; но въ май 1886 г. комитетъ общества утвердилъ для составления плановъ на земли, поступающія въ залогъ обществу, особую межевую инструкцію (на польскомъ языкѣ). 30 декабря 1881 г. постановило Высочайшее повелѣніе о введеніи въ Царствѣ Польскомъ русскихъ мѣръ измѣренія (десятинъ и сажени), до тѣхъ поръ въ М. планы составлялись на новопольскую мѣру (жорги и пренты; одинъ жоргъ равенъ 1229,9 кв. сажени, т. е. на 29,9 кв. саж. болѣе 1 дес.). Обязательное за счетъ правительства межеваніе производилось, по установленной очереди, только по отношенію къ землѣ, поступающей въ собственность крестьянъ за счетъ указомъ 19 февраля 1864 г.; для этого при каждомъ губерномъ по крестьянскимъ дѣламъ присутствіи состоятъ землемеры и межевой реинзоръ. Сила безпорочнаго судобнаго доказательства присвоена личн. планамъ, описанія сѣний, входившихъ въ составъ имѣній казенныхъ и Всемилостивѣише пожалованныхъ, составленныхъ на основаніи инструкціи 1839 г. и введенныхъ въ дѣйствіе до изданія указомъ 19 февраля 1864 г.; а также планами крестьянскихъ земель, составленными по правиламъ 9 апрѣля 1881 г. По дѣл. твующимъ въ край законамъ, М. документами по каждому отдѣльному межеванію являются планы, М. реестры и геодезическое описаніе. На планѣ обозначается каждое отдѣльное владѣніе, какъ бы мало оно ни было; геодезическое описаніе составляется столь точно, что въ случаѣ утраты плана окрѣпленія границы могутъ быть восстановлены по одному описанію; планы на новопольскую мѣру составлялись въ масштабѣ 1:5000, а на русскую мѣру составляются въ масштабѣ 1:4200. М. значками приняты «концы» — небольшие круглые курганы, съ деревянными столбами по срединѣ, границею же является сузкая математическая прямая линія, проведенная по центрамъ концовъ, такъ что границы никакой ширины въ натурѣ не имѣютъ. М. споры разрѣшаются окружными судами,

кромя споровъ, въ которыхъ одною изъ сторонъ являются собственники земель, подпадающихъ подъ дѣйствіе указомъ 1864 г. объ устройствѣ крестьянъ, эти споры, безъ ограничения цѣны иска, подлежатъ юрисдикціи крестьянскихъ учреждений (комиссаровъ и присутствій по крестьянскимъ дѣламъ). М. С.

М. въ Им. Европ.—см. Чрезполосность.

Межесочъ (Василій Степановичъ, 1818—1819)—писатель. Съ 1839 г. былъ редакторомъ «Вѣдомостей СПб. Городной Полиціи» и заведывалъ «Литературной Газетой»; участвовалъ въ «Сѣверной Пчелѣ», и въ «Пантеонѣ», который онъ редактировалъ съ 1844 по 1846 г. и въ которомъ помѣщалъ биогр. статьи. Кривскій предназначалъ М. въ критики «Отч. Зап. Сѣм.», но убѣдился въ его неспособности, замѣнилъ его Вильяновымъ (Паневъ, «Воспоминанія»). Отд. изданія М.: «О народности въ жизни и поэзіи» (рѣч. М., 1835), «Книжнѣ Чтенія. Выборъ статей, переведенныхъ изъ лучшихъ иностранныхъ периодическихъ изданій» (т. I, М., 1835), «Колоски» (Сяопъ I, СПб., 1842) и нѣсколько переводовъ. Подъ псевдонимомъ А. А. появились два романа М.: «Выжигинъ» и «Друзья журналисты» (1840).

Межевой Вѣстникъ—ежемесячный, специально-научный журналъ межевого дѣла, геодезіи, поземельнаго кадастра и землеустройства, выходилъ въ Москвѣ при межевомъ институтѣ, въ 1883—1884 гг., книжками отъ 5 до 10 листовъ. Редакторы-издатели Н. Юденичъ, Д. Жарновъ, С. Рудницъ. Прекратился за отсутствіемъ денежныхъ средствъ. Всего вышли 24 книжки.

Межевой корпусъ—см. Межевание.

Межевые знаки и мѣры—см. Межевание.

Мезелухова—слобода на р. Лохомѣ, Калужской губ., Жиздринскаго у.; дв. 192, жит. 2110, 3 лавки, прав. прих. школа.

Меженій уронъ (межема)—горизонты, устанавливавшіеся въ рѣкѣ послѣ спада половодья.

Межеричъ—два исв. Волынской губ. 1) Острожскаго у., при р. Велѣ. Дв. 229, жит. 2018, дер. 1, школа.—2) Ровненскаго у.; дв. 940, жит. 3010, православная церковь, костелъ, синагога, школа, фабр. и зав. Существовало уже въ XVI в.

Межеричъ—исв. Киевской губ., Черкаскаго у., при р. Росѣ. Существовало въ XVII в. Православная церковь, костелъ, церковно-приходское училище, евр. молитвенная школа. Дворовъ 162, жителей 1369.

Межигорскій Спасъ—Преображенскій, мужской, I класса м-рь—Киевской губ., въ 20 в. отъ Киева, одинъ изъ самыхъ древнихъ русскихъ м-рей. По преданію, онъ основанъ греческими монахами, прибывшими въ 936 г. съ св. Михаиломъ, главѣмъ митрополитомъ. Вел. мн. Андрей Боголюбскій перевелъ его съ горы въ долину, окруженную горами (откуда и самое названіе м-ря). Инокъ Батюга въ позднѣе набѣгъ татаръ разорилъ м-рь. Князь Острожскій покровительствовалъ М. м-рь. Чаяга—братъ въ половинѣ XVII в. доходило до 150 чел., въ числѣ ихъ были Моск. дворянныя Иванъ Сиводовъ, ставшій впоследствии

[illegible]

Memorandum for Mr. Tolson: This is a copy of a letter from the American Bar Association, dated March 1, 1961, to the Department of Justice, regarding the proposed legislation to amend the Federal Rules of Criminal Procedure. The letter is being forwarded to you for your information and guidance.

Memorandum: - The following information was obtained from the file of the Department of the Interior, Bureau of Land Management, regarding the land owned by the United States in the State of California.

Summary—The following information was obtained from the records of the Department of Health, Education and Welfare, Division of Health Statistics, Office of Vital Statistics, Bureau of Census, Washington, D.C., for the period 1968-1972:

Stomoxys calcitrans (Linn.)
Commonly known as the house fly, this pest is a major nuisance to livestock. It is a blood-sucking insect that can transmit diseases. Control measures include the use of insecticides and maintaining good hygiene.

DECLASSIFIED 1014 - 2 1 1

1. The first step is to identify the problem. This involves understanding the symptoms and the context in which they are occurring.

2. Next, you should gather information. This can be done through interviews, observations, and research.

3. Once you have gathered information, you should analyze it. This involves looking for patterns and identifying the root cause of the problem.

4. After analysis, you should develop a plan. This plan should outline the steps you will take to solve the problem.

5. Finally, you should implement the plan. This involves putting the plan into action and monitoring the results.

1. RESEARCH - The process of gathering information about a subject or problem. It involves identifying a question, collecting data, and analyzing the results.

1. The first step in the process is to identify the problem. This involves gathering information about the situation and the people involved.

[illegible]

RECEIVED

[illegible]

● 大企業は「人財」を「人」に「変換」する

Вашка, Щелья, Лтияня и Пеза. Ср. Sinske-
berg. «Hydrographia», «Воинно-Литтис Обо-
зрение Вологодской губ.», Рейнне, «Описание
Ля. бер. Ю. III.

Мезень—удинный гор. Архангельской губ., на правом берегу р. Мезени, въ 4 в. отъ ея устья, въ 40 в. отъ моря и въ 507 в. отъ губирискаго города. Къ ю. принадлежатъ новгородскыя, здѣсь были дѣл. слободы: Оледикинскія и Кузнецкая. Послѣ присоединенія края къ московскому государству здѣсь стали жить воеводы, но только въ 1790 г. слободы были переименованы въ г. М., причисленный къ Вологодскому наместничеству, а въ 1799 г. онъ былъ сдѣланъ удиннымъ городомъ Архангельской губ. Жителей въ 1802 г. 1604, въ 1805 г. 1890; изъ нихъ дѣл. 891, въ томъ числѣ дворянъ 65, купцовъ 15, мѣщанъ 868, крестьянъ 187. Училища: приходскія двуклассное и одноклассное, одна церковно-приходская школа. Домаш. каменникъ 1, деревянникъ 216; нежелезныхъ строений деревянныхъ 134, лавочъ деревянныхъ 13. Царевой деревянныхъ 5. Главныя занятія жителей—снотъ водятъ, рыболовство, морское промыслы. 3 мукомольныя мѣлн, съ оборотомъ въ 90 р., 3 слесарно-кузнечныя заведенія, съ оборотомъ въ 900 р., 1 кирпичный заводъ, съ обор. въ 768 р. Ремесленниковъ 94 чел. Торговля незначительная, затрудняемая неудобной стоянкой въ устьѣ рѣки и сильными приливо-отливными теченіями; главнымъ образомъ глущается дѣл. (и Рогожкѣ, Ошанинѣ съ берега Россіи).

Мелекитский уезд. До 1891 г. это была громадный у. империи; по Стрельбицкому — с-овали Колгуевыми. Новой Землею, Вайгачами и др. я съ дельтою Печоры — 146781,3 кв. в., без островов — 339310,5 кв. в. Разделение у. в 1891 г. на два — собственно М. и Печорский — было вызвано затруднительностью сообщения съ вост. частью у. и его громадностью. Теперь его простирание не может быть точно определено. Официально считается 193360 кв. в. Значительная доля границы у. приходится на берега Ледовитого океана. Ближе к Баренцева моря. Съ Ю. юз граница съ Яренским у. Вологодской губ. Большая часть площади у. занята болотистою тундрой, кроме берегов р. Межины, покрытых лесами По западную сторону р. Печоры, съ ЮВ на СЗ, протягивается хребет Тиманский, раздвигая бассейн Межины и Печоры, по которому проходит естественная граница у. Тимань начинается еще въ Вологодской губ., и состоит изъ нескольких параллельных краѣвъ. Вост. край называлъ азиатскими Тиманскіи Н. Чернышевymi, Каменноугольной гордой, согласно находить тутъ отложения, датить даже на 3 тиснелѣ Чайинского камня, упавшіяся на С. въ беретъ озера у Чайинского мыса. Здѣсь встрѣчаются громадные скалы порфирита. Далее простирается собственно Гимнасий камень, на Ю отъ р. Сулы называемый Чайинским, и сложенный изъ доломитыхъ песчаниковъ и сланцевъ. Наконецъ, самый западный край со свѣчаетъ Кослинскій камень, сложенный главнымъ образомъ изъ доломитыхъ сланцево-песчаныхъ образований Межу Тиманою и Печорою, с

одной стороны, и Тимакон и р. Мезень, с другой, дожить Малоземельскую тундру, занимающая сям. часть у. В западной части его мало возвышенностей. На Каннишмъ, под-о-вѣ идти по дикимъ сѣ ЮВ на Сѣ хребте Каннишъ камень, не выше 350 фт., къ Ю по-о-вѣ переходитъ въ Каннишскую тундру. Наконецъ, между долинами рр. Мезень, Пянея и Кудоя проходитъ невысокий подриздъ—Кудойской горы. Обширная полесса, начинающаяся отъ береговъ о-лана и простирающаяся въ глубь страны, занята болотъ тымъ тундрами, ширина которой достигаетъ нѣстами до 400 в. Все это пространство совершенно безлѣсно и занято мхами, болотная, озерная и рѣчная, относительно расчлененная, которую еще далеко не изучено, какъ и вообще все пространство у.; до сихъ поръ нѣтъ удовлетворительной его карты. Мѣста расположены только на Ю у. и по р. Мезени и ея притокамъ. Около береговъ расположены о-ны; нѣтъ нѣтъ, наибольшее Кангура в Маржонетъ. Поверхности у. изоброждена многочисленными рр. и рѣчками, представляющими почти исключительно или въ бассейну Мезени, или Пянея. Изъ озеръ наиболее значительное Окладниково—56 кв. в., около Мезонской губы. Бѣгостопнища богатъ тла края, кроме тѣхъ рыбныхъ и звериныхъ промысловъ, не разрабатываются. Нѣтъ пайда на южн. границъ у. на р. Ухтѣ, прит. Пянея, гдѣ она разрабатывалась еще въ XVIII и XIX ст. Жителей въ 1845 г. (безъ горда) 11845 мжч. и 11793 жнщ., всего 23638. Промысловъ въ 1849, расчленены 4169: иголкинъ 3, протестантовъ 8, проч. исповѣданій 40. Кромѣ великоруссовъ—зиряне, около 2170 чел., и самоды—около 1830 чел., первые по р. Мезени, вторые въ тундрахъ на С. При. 92. Учебныхъ заведеній нѣтъ. Мин-ва нар. просв. 3, дух. вѣдом. 16. Жители почти все занимаются хлѣбопашествомъ; у. не производитъ необходимо для своего пропитанія хлѣба. Съѣсть на Ю у. рожь и ячмень. Скотоводство въ лучшемъ положеніи, но значительная часть породы мезонскихъ лошадей теперь выродилась. Къ 1895 г. было богатыхъ охотъ 2345 гол., лошадей—1669, овецъ—12030, оленей—12390. Промыслы въ этомъ странѣ въ большую роль въ жизни жителей обывателей. Изъ которыхъ нѣтъ нѣтъ уходѣтъ на рыбные промыслы на Мурманскій берегъ (въ 1894 г. —30 чел., средн. выручка 15—30 р. на пай). Сѣмилѣтніе промыслы въ 1894 г. занимали 1481 чел., добычи въ 1847 ад. сѣмилѣ. Ила разныхъ дровныхъ рыбъ занимала въ 1894 г. морскихъ—476 чел., при средней выручкѣ 10—26 р.; рѣчныхъ и озерныхъ—613 чел., средн. выручка 3—20 р. Охоты на морскихъ зѣбрѣ въ 1894 г. занимались 2966 чел., на зѣбрыхъ зѣбрѣ—934 ч., при средн. выручкѣ 2—20 р. На разныхъ охотахъ промыслы входило въ 1894 г. 444 чел. На яхтѣ рыбной дѣлу въ 1894 г. было занято 369 чел., при средней выручкѣ отъ 7 до 60 р. Извѣстно, занималось въ 1891 г. 594 чел., средн. выручка 2—20 р. Торговля мало развита, для яхтеной торговли жители ходятъ въ Норвегію и Архангельскъ на своихъ судахъ въ 1894 г. торговалось съ 70 чел. Мѣстная торговля—главнымъ образомъ мѣлопа между промыс-

денниками и скупщиками. В 1894 г. было выдано 200 торговых документов. В 1895 г. коженых зав. было 27, при 36 раб. и сумм производств. — 2880 р.; кожевальных зав. 2, раб. 156, сумма произв. — 344740 р.; мясных 146, со 146 раб., сумма производств. — 2265 р.; мясохлеборных зав. 11, со 11 раб., сумма произв. — 120 р.; слесарно-кузнечных, апричных и горшечных 21, раб. 23, сумма произв. — 230 р. См. «Живопишная Россия» (т. I); «Отчеты о работах Тиманской экспедиции» («Труды Географ. Комитета»); «Военно-стат. обзорные Арханг. губ.»; «Отчеты арханг. губ. статист. комитетов» и др.

Ю. III

Мизерэ (Франсуа Eudes de Mezeray) — французский историк (1610—83), сын драча Eudes и только позднее приняв фамилию М. Получив блестящее образование, попал в Париж, искать счастья и нашел себя привратником в лицей Воклена Дашинета, бывшего наставника Людовика XIII, который впоследствии ему много военного командования. Спустя несколько лет, М. оставил эту приемышную должность и задумал обширный труд по истории Франции, украсив его портретами королей из «*États métalliques*» Жана де Ри и снабдив дополнениями академика Бодуэна (ср. также перечень замечательных дел и в характеристической вступительной французской издании. Первый том «*Histoire de France*» (1640), в котором говорится о происхождении французской национальности, полон грубыми недостатками. Уже одно то обстоятельство, что М. не пользовался латинскими источниками, значительно вредит исторической ценности его труда. Книга имела чрезвычайный успех: автора считали величайшим историком Франции. Ринские назначили ему пенсию, для продолжения истории М. были открыты все архивы. Вторым томом вышел в 1646 г., третий — в 1651 г. В 1649 г. академия приняла его в число своих членов. «*Histoire de France*» — самое капитальное произведение М.; она не лишена известных лирических достоинств, юмор, остроумия, характеристики и др. Применяя из Фронд, М. выпустил, под именем Sande, собою массу памфлетов и мажаринов «*Procès du cardinal Mazarin, tire de greffe de la cour*», «*Préparatifs de la descente du cardinal Mazarin aux enfers*», «*Revue des Mazarins, antimazarins et amplifications*», «*Tres-humbles remontrances des trois États, présentes à Sa Majesté pour la convocation des états généraux*», «*Sentiments de la France sur l'élévation du cardinal Mazarin*» и др. Позже М. основывая на мысли составить сокращение своей «*Histoire de France*», с сентиментальным обзором истории других народов. В действительности, он написал новую книгу, составленную по тем же самым материалам, которые были собраны для «*Histoire de France*». «*Abregé de l'Histoire de France*» имела громадный успех. Первое его издание вышло в 1668 г. и было тотчас же переведено на английский и немецкий языки. В этом новом труде М. можно найти довольно много неточностей. Заглавление в нем дух оппозиции финан-

сскому режиму того времени, за что М. был лишен Клябером пенсий. В отрывке на что М. писал, но не назвал «*Histoire de la nation*». М. своими трудами сыграл важную роль во французской историографии. Не смотря на все успехи, одынные историческою наукою, книга М. была живой памятником XVII в. сохранять свой интерес. Литературное наследие М. досталось национальному библиотеке, в которой хранится много его рукописей в том числе «*Anecdotes*» и тетради под заглавием: «*Pensées d'un coiffeur sur la cause et la fin des choses*». На здании в Кане поставлена М. статуя работы Lebarivel-Ducouret.

Мизерэ (Альберт Moser) — нем. поэт, род. в 1835 г. По преобладанию рефлексии, он националист Гачеринга, с которым, вообще, имеет много общего, глубина мысли соединяется у него с блестящей формой. Соч. его: «*Nacht und Sterne*» (1872), «*Idyllen*» (1875), «*Schaufen und Schaffen*» (1881), «*Sinnen und Sagen*» (1889), «*Gedichte*» (3 изд., 1890), «*Aus der Mansardes*» (1893) и «*Meine Beziehungen zu K. Hammerling*» (1890).

Мизерэ (Юстус Moser, 1720 — 1794) — нем. публицист, первоначально был адвокатом из своего родного городка Оппау. Энергично, с которым он боролся против произвола магистрата, до того же ему принадлежал адвокатский кабинет; земские чины избрали его сначала секретарем, потом, сандиком магистрата. Административные способности М. с блеском показали в тяжкую для его родины эпоху семилетней войны. В течение 20 лет, во время малолетства князя-епископа, герц. Фридриха Горкевича, М. играл руководящую роль в управлении своей родиной. В своих сочинениях М. является наиболее ярким представителем историко-реалистического направления государственной науки того времени. Его понимание и осуществлению строя и его судьбы отбрасывали прошедшего ставили его в оппозицию к течению, господствовавшим в XVIII в. М. был противником централизации и нивелировки, просвещенного деспотизма и его многовластной бюрократии. Он предпочел бы, чтобы каждый городок имел свое собственное политическое устройство. Ядро германской нации М. усматривал в крестьянстве, но отставал в самостоятельности свободного бюрократства. Союз свободных землевладельцев, возмущающихся собственными землями, крепко придерживавшихся феодальных обычаев — такою его идеалом, которому, по его мнению, наиболее соответствовал состояние герм. общины при Карл Великом. В отдельных случаях он не прочь от реформы, но пристрастие к стародавним обычаям в порядках было в нем так велико, что он был под сию защиту совершенно отживших учреждений (напр. деши). Он постоянно описался, как бы из-за человека не перестала существовать освобождающая. По своим политико-экономическим воззрениям, М. был по многим отношениям приверженцем меркантилистов и решительным противником теории Адама Смита. Он возмущал про-

тивъ систематическому проведению принципа раздѣленія труда, ратовалъ за границею, рекомендовавшійся меркантилистами въ интересахъ мелкой промышленности, но, съ другой стороны, высказывался за полную свободу хатинной торговли. Въ своей «*Ursachengeschichte des Reichthums*» (Оснабр., 1768, 2 переработанное изд. Берл., 1780, 8 изд. 1819; 3-й т. вместе съ документами, изд. въ Берл., 1824), доведенной только до 1192 г., М. пытался прежде всего изобразить бытъ народа, положивъ основаніе тому пониманію исторіи нѣм. государственныхъ учреждений, которое оказало свое влияние и въ XIX в. Его «*Politische Phantasien*» (Оснабр., 1775—86; 8 изд. Б. 1804; нов. изд., Лпц. 1871) повѣсть остается національнымъ произведеніемъ, отводящимъ М. одно изъ первыхъ мѣстъ въ ряду нѣм. прозаиковъ. Это—сборникъ мелкихъ произведеній, пронаизумныхъ здоровыхъ юморомъ, политическая разсужденія чередуются съ практическими разсужденіями. Изъ сочиненій М., помѣщенныхъ въ его «*Vertragliche Schriften*» (изд. Фр. Шиндлеръ, Б., 1797—98), выделяются: «*Harlekin, oder Verteidigung des Guteskomischen*» (противъ Готтшедта) и «*Ueber die deutsche Sprache und Literatur*» (противъ извѣстнаго сочиненія Фридриха Ш.). «*Sämmtliche Werke*» М. (Берлинъ, 1848—44) изд. В.-К. Асхенъ. Въ 1856 г. М. поставленъ въ Оснабр. памятникомъ работы Драм. Ср. ст. Ролера въ «*Zeitschrift für Staatswissenschaft*» (1866 г., т. XXI), Креусца, «*Justus M.*» (Б., 1867); Л. Купфелъ, «*Justus Mörsers soziale und volkswirtschaftliche Anschauungen in ihrem Verhältniss zur Theorie und Praxis seines Zeitalters*» (Штутт., 1892). О «*Politische Phantasien*» ср. еще отрывъ Гете, явившагося М. сѣмьдесятъ Франклинство, въ 13-й книгѣ «*Wanderjahre und Dichtung*».

Меле-Берень (мадьярск. Meko-Berény, чешско-словацк. Polný Beřín)—село въ Бельск. комитатѣ въ Венгріи; жителей 12469 чел., преимущественно мадьяры евангелическаго исповѣданія. Еще недавно это село считалось «словацкимъ» (словацкимъ). Население занимается земледѣліемъ и скотоводствомъ.

Меле-Ковендъ (изд. Meko-Kovend)—село въ Боршодскомъ комитатѣ, въ Венгріи; жит. 12674, мадьярско-племени и католическаго исповѣданія; земледѣліе, разведение винограда и виноделие; хатинная промышленность.

Меле-Туръ (изд. Meko Tur)—гор. въ Валахско-руманско-болгарскомъ комитатѣ, въ Венгріи, на р. Верецо; жит. 23757, преимущественно мадьярско-племени и евангелическаго исповѣданія, горничное производство (замѣчательная черная посуда), швейная, маньш., рыб., разведение овецъ и свиней, ярмарки.

Меленки—племенн. рода, происходящій отъ князей черниговскихъ. Потомки Рюрика въ XIV вѣстѣ, князь Андрей Всеволодовичъ, сынъ князя Всеволода Юрьевича Галицкого, получилъ въ удѣлъ Меленки (имѣя Мешовцы) и сдѣлали разнотчашничество князей М. Потомки его до князя XV в. состояли въ дѣлахъ отношеніяхъ къ Литвѣ, а съ того времени служили великимъ князьямъ московскимъ. Князь Борисъ Ивановичъ М. строилъ

Архангельскъ въ 1584 г. и былъ воеводою въ Астрахани. Князь Динизъ Ивановичъ, любимецъ Бориса Годунова, былъ окольничимъ въ 1610 г., потомъ пожалованъ въ бояре (1614). Въ послѣдній разъ имя князей М. упоминается въ 1646 г.; около этого времени родъ ихъ пресѣлся.

Меланхолия мелота—см. Цитраконговая мелота.

Мелантисъ—см. Углеводороды проматиче...

Мелануръ—городъ въ вел. герцогствѣ Баденскомъ. Около него произошло, 3 мая 1800 г., сраженіе между частями франц. арміи ген. Моро и австр. войсками, подъ начальствомъ ген. Края. Вслѣдствіе разрозненности въ дѣйствіяхъ франц. войскъ, сраженіе, продолжавшееся до наступленія ночи, не имѣло рѣшительныхъ послѣдствій, и Край успѣлъ свободно отступитъ за Дунай у Зимрингена.

Меланъ—среднихъ размѣровъ горная рч. Майнпеллага отдѣла Кубанской обл. Она вытекаетъ изюмъ изъ тѣхъ же тѣхъ наз. Темнаго лѣса и впадаетъ въ р. Куринскъ съ правой стороны. Какъ самъ М., такъ и всѣ его притоки окружены огромными дѣйственными лѣсами, состоящими главнымъ образомъ изъ кавказской пихты (*Abies Nordmanniana*), достигшей огромныхъ размѣровъ.

Мелниръ (Давидъ)—хорватъ духъ писатель конца XVII в. Написаны: «*Prilika od s. Martina Turonakoga Biskupa*» (Загребъ, 1796) и «*Prilika u vitne zadobitoga po Austrianci aprili Francuzi kod Bismu potoka gradova Mainza i Mannheim priobladanja*» (Загребъ, 1796).

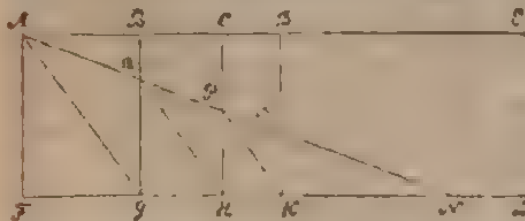
Мелобласть—см. Зародышныя листы.

Меломинная мелота—см. Висная мелота.

Мелогерия—см. Зародышныя листы.

Мезозойская эра—такъ называется въ геологіи весьма значительный періодъ въ исторіи развитія земли, сдѣлавшійся мезозойской эрой и предшествовавшій кайнозойской эрѣ, въ которой геологіи относятъ и перекрывающій нами періодъ. Отложенія М. эры составляютъ М. группу слоевъ, которая въ свою очередь распадается на три группы: отдѣла или системы: триасовую или триасъ, юрскую и меловую. Общая мощность слоевъ М. группы опредѣляется для некоторыхъ мѣстностей Европы по крайней мѣрѣ въ 3300 м., а площадь, занятая въ настоящее время М. образованіями на земной поверхности, равняется, по Гилло, 20 милл. кв. км., что составляетъ почти $\frac{1}{3}$ часть всей суши. Въ Европѣ, гдѣ М. эра впервые изучена и установлена, начало ея знаменуется значительнымъ ослабленіемъ вулканической дѣятельности, столь энергично проявившейся въ палеозойскую эру. Періодъ латинскій представляется въ теченіе всей М. эры и нарушается лишь съ наступленіемъ кайнозойской. Сравнительно небольшимъ изверженіемъ порфиритъ происходили лишь въ сѣв. Шотландіи и Тиролѣ, а можетъ быть къ этому же времени относятся нѣкоторыя изверженія породы Крима и Кавказа. Напластованіе осадочныхъ породъ М. группы является по большей части сво-

и МК, то средняя и нижняя пластины и должны быть выдвинуты каждая из себя своей вершиной на столько, чтобы прямая, соединяющая точки А и М, проходила через начальную точку Q и Р выдвинутых вправо пластины. Пластины сдвинуты диагональю назад.



Тогда QG и PH будут две средины пропорциональных между AF и KM. Действительно из пропорций:

- 1) $AF : QG = AN : QN$
- 2) $QG : PH = AG : QH$
- 3) $QG : PH = QN : PN$
- 4) $PH : KM = QH : PK$

следствие равенства вторых отношений в пропорциях: 1) и 2), 3) и 4) прямо следует $AF : QG = QG : PH = PH : KM$.

Описание М. находится в письме Эратосфена об удвоении куба, написанном для царя Птоломея Эвергета и дошедшем до нас через посредство комментаторов сочинений Архимеда, Эвклида Аскаланика, который пометил полное воспроизведение этого письма в своем комментарии к сочинению Архимеда: «О шарѣ и цилиндрѣ». Сами Эратосфены такъ высоко ценили свое изображение, что для сохранения о немъ памяти на вѣчныя времена велѣли помѣстить его экземпляръ въ храмъ въ видѣ дара по сѣту, при чемъ присоединили къ нему сдѣланную изъ камня надпись, содержащую правила употребленія прибора.

В. Иовинникъ.

Мезонгидь (Μεζονγιδυς)—гречески дариѣ, возмущившійся императора Адриана (118—117 н. э.). Отъ него дошла до нашего времени дѣя эпиграмма и гравюра Памини (Умозъ и Кемпъ), съ ногами, надвинутыми надъ текстомъ. Изъ недонесшихъ до насъ произведений его вѣроятно пользовавшееся стихотворение Антина. Ю. Лисинъ Адриана.

Мезонсфресъ (Μεζονσφρες) — вторая стадія развитія мезоэоидителитныхъ ортеновъ позвоночныхъ, вторичная почка. Сильмательная почка въѣтъ жившихъ позвоночныхъ (Аланиа), крокъ въкоторыхъ рыба—см. Позвоночныя.

Мезонинъ — верхній этажъ, надстройка надъ домомъ, занимающая не всю ширину по фасаду.

Maison du roi (придворный королевскій штатъ въ старѣ Франціи)—такъ называли во Франціи офицеровъ, назначенныхъ для личной службы короля (свидѣвавшихъ комитатами, гардеробомъ, хуиденкой, камергеромъ и егермейстеромъ и т. д.). Штатъ раздѣлялся на 24 департамента, принявъ деп-тъ, къ которому принадлежали главнѣйше офицеры, назывался grande M. de roi (см. «Almanach de Versailles»).

Мезонъ (Николай-Жозефъ, маркизъ Maison, 1771—1840)—французскій маркизъ. Принималъ участіе въ войнахъ франц. республики и имперіи. 22 декабря 1813 г. возведенъ Наполеономъ въ графы и названъ итальянскими дворяниномъ сѣверной арміей. По отреченіи Наполеона отъ престола, М. перешелъ на сторону Людовика XVIII, который сдѣлалъ его паромъ и губернаторомъ Пармѣ. Когда Наполеонъ вернулся съ о-ва Эльбы, М. поддался за королемъ въ Баварію, но послѣ итоговъ реставраціи вѣлъ въ немилость за то, что выразилъ неодобленіе военнымъ судомъ надъ маршаломъ Неми. Въ 1820 г. получилъ командованіе франц. экспедиционными корпусомъ, отправленнымъ на помощь Греціи въ Морю, принудилъ

Ибрагим-пашу съѣхать полуостровъ и получить за то сѣвъ жернова. При Людовикѣ Филиппѣ былъ посланникомъ въ Вѣнѣ и Спб., позже военнымъ министромъ.

Мезонъ-Альфоръ — см. Альфоръ.

Мезосидеритъ — см. Метеориты.

Мезостазисъ — см. Мазисъ.

Мезостилокъ (μεζοστόλου, въ древнегреч. архитектурѣ)—промежутокъ между двумя колоннами, расстояние одной колонны отъ другой.

Мезотень—мст. Куранидской губ., Батурского у., влад. Двор. 106 (разбросанные), жителей 686, дѣтер. прик., школа.

Мезоцефалитъ — см. Цефалитъ.

Мезоцефалия, мезанцефалия, также ортоцефалия (среднеголовыя) — терминъ, приѣняемый къ головѣ и черепу члвчѣвъ и означающій средніе отношеніиыя размѣры ширины, лежащие между *брахи-* и *долгоголовіи*, т. е. между коротко- и длинно-головостыю. Къ этой категоріи по классификаціи Брока принадлежатъ черепы, отношеніе наибольшей ширины которыхъ къ наибольшей длине, принятой 100 (для показателя ширины черепа), находится въ предѣлахъ 6, въ 60 (100 и 1, или 77,7 : 100. По германскій системѣ, къ мезоцефаламъ относятся черепы, показатели ширины которыхъ лежатъ между 75 и 80 : 100. М. составляютъ преобладающую форму черепа у многихъ видовъ разныхъ частей свѣта, напр. у англійцевъ, шотландцевъ, ниселенія Франціи въ дохи неолитическаго, мезолитическаго, а отчасти и современнаго, у древнихъ египтянъ, многихъ племенъ американскихъ и тайско-полинезийскихъ, у китайцевъ, японцевъ и т. д.

Мезрицкій (Ябичъ)—чешскіи писатели, XVII в., авторы труда «Pohřební obřady pohřbní» (Треничъ, 1668).

Мезрицкій (Язъ) — чешскій писатель, XVII в., известный трудомъ «Vysvětlení o stavu země české» (Прага, 1605), «Pohřební obřady pohřbní pohřbní p. Ad. Slavaty z Chlumu» (1616) и др.

Мезурато (Mesurado, Montseirado) — мѣстъ въ зап. Африкѣ, въ республикѣ Либеріи, близъ устья р. св. Паула.

Мезьеръ (Alfred-Jean Flançois Mezieres) — франц. инженеръ и позитивистъ дѣлать, членъ франц. акад., проф. въ (орбонитъ, род. въ

1826 г. Как член палаты депутатов с 1881 г., М. составлял проекты литературных соглашений между Францией и другими странами; протестовал против приваивания семеновитов из военной службы, был противником буазизма. Написал: «Etude sur les œuvres politiques de Paul Rarota» (1858), «Shakespeare, ses œuvres et ses critiques» (1861), «Précis des œuvres et contemporains de Shakespeare» (1863), «Dante et l'Italie nouvelle», «Vie de Matabean» и др.

Мельер (Mizleres) — гл. гор. франц. дпт. Арденны, на Маасе, 4676 жит. (1891); готическая церковь XV в.; фаб. жести, изданий, оружейный и паровой заводы. В средние века был одной из первых ярмарок Франции, в 1521 г. храбро был защищен Байардом против Карла V. В 1615 и 1671 г. крепость была разрушена. В 1677 г. выстроены новые форты Аувель.

Мельер (Густав Меллер) — франц. политический деятель, род. в 1846 г., был революционером на кружковых фабриках; в 1881 г. избран в парижский муниципальный совет, где содействовал возникновению биржи труда, с 1887 г. член палаты депутатов, где примкнул к группировке радикалов-социалистов. Программа его, выставленная во время избирательной агитации 1893 г.: отделение церкви от государства, социальное законодательство, в частности запрещение или ограничение труда женщин и детей на фабриках, перемены конституции на демократический дух. С 1 октября 1893 г. по апрель 1896 г. был министром торговли и министерства Буржуа. См. Alphonse Bertrand, «La chambre de 1893» (П., 1893).

Мел (Gyorgyos Mel) — писатель о музыке, живший в середине XVI ст., автор трактата: «Совокупности гешта» (наход. в манускрипте в Ватиканской библиотеке), в 1602 г. переведенного на венг. язык. Как это, так и другие сочинения М. составляют большую часть в музык. известиях.

Мель (Meis, древний Меласт) — остров у южн. берега Малой Азии, 4000 жит. Давля губом. Незначительная гавань Кастелларидо или Кастелло-Россо. На М. прежде был замок родосских рыцарей.

Мей (Лев Александрович) — известный поэт. Род. 13 февр. 1822 г. в Москве; сын обер-лейб-аудитора, раненного под Вородино и рано умершего; мать поэта была русская. Семейная жизнь в большой нужде. Учился М. сначала в Моск. дворянском институте, откуда был переведен в царскосельский лицей. Окончив в 1841 г. курс М. поступил в канцелярию Моск. ген.-губернатора и прослужил в ней 10 лет, не сдвигая карьеры. Принимая в конце 40-х гг. в том названном «молодой редакции» петербургского «Москвитинина», он стал деятельным сотрудником журнала и завязал с ним русскими и иностранными литературными отношениями. В начале 50-х гг. только что женившись М. (см. Сабля М.) получил место ин-спектора 2-й московской гимназии, но интрига сослуживцев, не одобрявших прозаич. поэта за привязанность к нему учеников, вскоре за-

ставила его бросить педагогическую деятельность и перебраться в Петербург. Здесь он только числился на археологической комиссии и отдался исключительно литературной деятельности, приняв участие в «Библиотеке для чтения», «Отечест. Записках», «Сын Отечества», «Руском Слове» начальных лет, «Русском Мире», «Свѣточѣ» и др. Крайне безалаберный и дельски неразачетливый, М. жил безпорядочной жизнью литературной «бегемот». Еще аль лисица, а больше всего из дружеских собраний «молодой редакции» «Москвитинина» он вынес беззастенчивое пристрастие к вину. В Петербурге он в конце 50-х гг. поступил в кружок, группировавшийся около гр. Г. А. Кушелева-Безбородко. На одном из собраний у графа Кушелева, на котором было много аристократических знакомых хозяина, М. просил сказать какой-нибудь эссеист. Приведенный поэт горько над собою вспоминал четверостишие: «Графы и графини, чаше выпью по всем, мы же лишь в графин, и притом в большой». Возмущенные расшатавшие здоровье М. и порою доводя его до совершенной истомы. Для раз дошло до того, что, забрав по вѣд. редакцию авансы и задолжав всем прителам, он сидел в лютый мороз в неотапливаемой квартире и, чтобы согреться, разрубал на дрова дорогой шкаф жены. Беззастенчивая жизнь подрывала его физический организм: он умер 16 мая 1862 г. М. принадлежал, по определению Аполлона Григорьева, к «литературным явлением, пропущенным критиком». И при жизни, и после смерти он мало интересовался критикой, и публика, не смотря на старания некоторых приятелей (А. П. Милюков в «Свѣточѣ» 1860 г. № 5, Аполлон Григорьев, Вл. Р. Зотов, в первом том. мартиновского издания сочинений М.) признавал его за первоклассного поэта. Это равнодушие поэта к законам М. — вытекавший виртуоз стиха, и только. У него нет внутреннего содержания; он ничем не интересуется и потому другим возмущаться не может. У него нет ни глубины настроения, ни способности отстраняться от непосредственных впечатлений жизни. Весь его чисто-вещный талант сосредоточился в способности подражать и проникаться чужими чувствами. Ноги почему он и в своей замечательной переводческой деятельности не имел успеха и с. одноклассником виртуозностью переводил Шиллера и Гейне, «Слова о полку Игореве» и Анacreon из Мицкевича и Беранже. Даже в чисто-личностном отношении поэтический творчество М. очень бедно. Если не считать из многочисленных школьных и альбомных стихотворений, извлеченных после смерти из его бумаг, а брать только то, что он сам отложил в печать, то выберем не более десяти из двух-трех десятков стихотворений. Все остальное — переделки и переводы. А между тем писать М. стал рано и в 16 лет уже поместил в «Мире» три стиха из поэмы «Генезис». Потом его поэтическое стихотворение М. написаны в старинном стиле. Это та археологическая поэ-

ритная эпитетия, которая и в старом, и в новом «Москвитини» считалась квинт-эссенцией народности. М. брешь из народной жизни только нарядное и эффектное, шло за крайне вычурными неологизмами («Изъ бы-зыхъ изъ руск. выпадчичий, со бдой груди увязочный» и т. п.)—но из этого усложномъ жанръ достигалъ въ деталяхъ, большого совершенства. Переписывалъ только на подробности, онъ не выдерживалъ своихъ стихотворений въ цѣломъ. Таки, прекрасно-начатымъ «Хомини», изображающимъ томление молодой жены со старымъ мужемъ, испорченъ концомъ, гдѣ дождовой превращается въ проповѣдника супружеской вѣрности. Въ неподдѣльной народной плетъ старый мужъ, извинивъ себя молодую жену, сочувствиемъ не пользуется. Лучшимъ изъ оригинальныхъ стихотворений М. въ народномъ стилѣ: «Русица», «По грибы», «Какъ у пѣхъ-то людей свѣтлый праздничецъ». Къ стихотворениямъ этого рода примыкаютъ передержки: «Отчего превелись витязи на свѣтой Руси», «Шена про боярина Епифанія Колобратъ», «Пѣли про кнатику Ульяну Андреевну Виземскую», «Александръ Неваидъ», «Волги» и переводы: «Слова о Полку Игоревѣ». Общій недостатокъ ихъ—растянутость и отсутствие простоты. Изъ стихотворений М. съ нерусскими сюжетами заслуживаютъ вниманія: «Отойди отъ меня, сатана»—рядъ картинокъ, которыми некушанный диаволъ развлекаетъ передъ Иисусомъ Христомъ; знойная Палестина, Египетъ, Персія, Индія, угрюмо-мошій Сѣверъ, полная жгъ Жара, императорскій Римъ въ эпоху Тиверія, Капри. Это—лучшая часть поэтического наслѣдія М. Тутъ онъ былъ вполне въ своей сферѣ, рветъ отдѣльными подробностями, не связанными единствомъ настроенія, не нуждающимся въ объединяющей мысли. Въ ряду дѣлѣ-переводчиковъ М. безспорно занимаетъ первоочередное мѣсто. Особенно хорошо передана «Шена плетей». М.-драматургъ имѣетъ тѣ же достоинства и недостатки, какъ и М.-поэтъ: превосходный, при всей своей неслучайной архаичности и негодности, языкъ, прекрасныя подробности вникающаго анализа. Въ три историческія драмы М.: «Царская Невѣста» (1849), «Сервиза» (1854) и «Псковитинка» (1890) кончатся крайне неестественно и не даютъ ни одного цѣльнаго тѣла. Движенія въ нихъ мало и оно еще задерживается длинными и совершенно лишними монологами, въ которыхъ дѣйствующія лица обвиняются въгадкахъ, разговорахъ о событіяхъ, не имѣющихъ непосредственнаго отношенія къ сюжету пьесы и т. д. Больше всего вредятъ драмамъ М. предвѣстия, въ которыхъ онъ приговаривалъ къ дѣлу. Таки, въ наиболее слабой изъ драмъ его—«Сервиза», умирающей Римъ при Персидѣ, съ заданъ пѣлъ, показать побѣду христианства надъ язычнмъ обществомъ и сдѣлать это съ нарушениемъ всякаго приличія. Превращеніе длинной героини въ тѣлесъ изъ сдѣланнаго овецъ изъ дѣвухъ, выросшей въ строго-римскихъ традиціяхъ, и притомъ въ писано-приветливой—смыслъ въ плавильную христианку, да еще въ монахиню (небѣрно и исторически: монашество понимается во II-

III в.), рѣшительно никакъ не мотивировано и является полнымъ неосновательнымъ какъ для ея жената, такъ и для чистоты. Тѣ же были нитки предвѣстной мысли дѣлать живучесть «Царскую Невѣсту» и «Псковитинку». Вѣрный адепт Пестинскихъ измѣрѣній на русскую исторію, М. рисовалъ себя все древне-русское въ однихъ только незначимыхъ очертаніяхъ. Если попадаютъ у него люди, то дѣйствующие исключительно подъ влияніемъ ревности. Идеализированъ простирается даже на Малюту Скурикова. Въ особенности испорченъ тенденціознымъ приложениемъ предвѣстия древне-русскимъ Юанъ Грозный. По М., это—сентиментальнымъ любовникомъ и государь, весь посвятивший себя благу народа. Въ обществѣ, тѣмъ не менѣе, обѣ драмы М. занимаютъ видное мѣсто въ русской исторической драмѣ. Къ числу лучшихъ мѣстъ лучшихъ изъ драмъ М., «Псковитинка», принадлежитъ сцена покаяннаго вѣка. Не лишне указать красоты и рѣзкости матерн спосовитинки о томъ, какъ она встрѣчалась и сошла съ Юаномъ. Это разсказъ сталъ излюбленнымъ дѣтскими монологами нашихъ трагическихъ актрисъ. «Полное собр. сочиненій» М. изд. въ 1887 г. Мартыновымъ, съ большимъ вступительнымъ статью Вл. Зотова и библиографіей соч. М., составл. П. В. Биковымъ. Сюда вошли и бездраматическіе опыты М., литературно интересны и представляющие. Изъ нихъ можно выдѣлать только «Батю»—характерный разсказъ о томъ, какъ крѣпостной своею сдѣлалъ и «блуждающую берину» не только прокрѣпилъ, но и на сѣнахъ перевелъ изъ СЦБ въ Костромскую губ., и какъ потопилъ барыня, по собственному, впрочемъ, предложенію «Батю», продала его за 100 руб. Кроме указанныхъ статей о М., см. еще М. Протопопова, «Забытый поэтъ», въ «Сѣв. Вѣстн.» 1888 г. № 1. С. Венерова.

Мей (Сѣфа Григорьевна, рожденная Поданская, 1821—89)—писательница, жена поэта Мей, во 2-мъ бракѣ Рязанова, издавала съ 1862 по 1882 г. журналъ «Модный Магазинъ», гдѣ писала статьи о модѣ.

Мейбоміевы железы (Glandulae tarsales з. Meibomianae)—видъ измѣненныхъ слезныхъ железъ, выводные протоки которыхъ открываются на края вѣкъ (см. Вѣкъ). Извлекаемое имя само (sebum palpebrale) препятствуетъ, смазывая края вѣкъ, вытеканию черезъ нихъ слезы.

Мейбомъ (Викторъ von Meibom)—выдающаяся личность, род. въ 1821 г. проф. въ Ростокѣ, Тибингенѣ и Гюль, членъ имперскаго суда. Главные его труды: «Karchessisches Privatrecht» (Марб., 1866—68, издѣлѣ съ П. Ротомъ) и «Das deutsche Pfandrecht» (Марбургъ, 1867). Въ изданіи имъ, вмѣстѣ съ другими, «Deutsches Hypothekrecht» (Липс., 1871—81), имъ самымъ обработанъ второй томъ: «Das necklenburgische Hypothekrecht» (1871).

Мейбомъ (Генрихъ Meibom, Старшій, 1666—1694), проф. исторіи и поэзіи въ Галлштадтѣ, издалъ: «Principia Historiae septem gentium antiquae» (Галлштадтъ, 1690).

Мейдингъ, Берлинъ и Нисинъ (Фрицъ. Unter-Meidling)—прежде деревня, въ

роль польский, выражая готовность к миру, не желая вмешательства Австрии. Тогда М. предложил все старания, чтобы добиться у царя, согласно инструкции Леопольда I, помощи и союза против турецкого султана, но получил отказ, хотя Алексей Михайлович и обещал оказать помощь другим путем отблагодарить императора за предложенное посредничество. 24 апреля 1662 г. послания были представлены во внутренние покои, «на дружескую беседу», состоявшую из пяти заправных чаш. 25 апреля была прощальная аудиенция и 6 мая 1662 г. посольство выехало из Смоленска, для участия в совещании русских и польских уполномоченных, но и там потерпел неудачу. 22 февраля 1663 г. М. вернулся в Варшаву. Второе сочинение М.: «*Iter in Moscoviam etc.*», заключающее в себе, между прочим, периоды Уложения царя Алексея Михайловича. Оно в 1663 г. издано в Москве, по другим — в 1679 г.; второе издание правдоподобно. В 1668 г. в Лейпциге вышел франц. перев. в 1697 г. в Неаполе — итальянск. Французский перевод перепечатан в 1836 г. в I и II томах «*Bibliothèque russe et polonoise*», под заглавием: «*Relation d'un voyage en Moscovie*». На русском языке сочинение М. вышло в XVIII в.: «Путешествие М. по России» (с рисунками). В «Чтениях в Обществе Истории и Древностей Российских» за 1873 г., кн. 8, напечат. пер. Шеманина. К соч. М. приложено собрание рисунков, представляющих виды, портреты в вообще все предметы, останавливавшие внимание путешественника; сделаны они опытной рукой, и хотя не отличались художественностью, но давали вполне представление об изображаемом, почему имеют громадное значение в деле ознакомления с русскими древностями (Вестужев-Рюмин, «Русская История», СПб., 1872). Силки с этими рисунками приложены к упомянутому выше изданию Адельунга. Каждый рисунок снабжен объяснительным примечанием М. Ср. «Памятники дипломатических сношений», издаваемые II отделением собств. дел Его Императорского Величества канцелярии, т. II. . . . А. Б.

Мейерберг (Jacques-Léopold Heeg, известный под фамилией Meyerberg) — знаменитый оперный композитор (1791—1864). Происходил из еврейской семьи, богатой и интеллигентной, жившей в Берлине. Из его братьев Вильгельм Берг известен как астроном, а Михаил Берг — как поэт. Уже 4-х лет М. обращал на себя внимание необычайными музыкальными способностями. Руководство Лауска, ученика Клементи, было благотворное влияние на развитие таланта М. 9-ти лет, выступая в концертах, М. уже поражал слушателей не только техникой, но и стилем, исполнением. Клементи был восхищен даровитым мальчиком и занялся с ним в продолжение своего пребывания в Берлине. Одним из самых горячих защитников дарования М. был папство Мейер, который заставлял ему все свое состояние, под условием, чтобы он присоединил к фами-

лии Берг фамилию Мейер (Meyerberg). 12-ти лет М. сочинил для фортепиано в браздурном стиле композицию у Целлера и Б. А. Вебера. Теоретическую школу М. прошел у аббата Фоллора, в Дармштадте. Первым крупным трудом М. была кантата: «*Воскресение природы*», за которую он получил звание дармштадтского придворного композитора. Затем он написал много духовных произведений, оставшихся мало известными. Его опера «*Дочь Иефая*», поставленная в Мюнхене, особого успеха не имела. Хотя М. был замечательным пианистом и, благодаря урокам Гумеля, мог рассчитывать на карьеру первоклассного виртуоза, но его больше интересовала деятельность композитора. Не скоро, однако, Мейербергу удалось занять видное место на этом поприще. Его сочинения пользовались внимательной и тонкой лавой знатоков, но в публике они долго не встречали сочувствия. Его опера «*Али-Мелек*» была принята холодно. По совету Сальери, М. поехал в Италию, чтобы приобрести умение писать для голоса. Пребывание в Италии, в особенности знакомство с операми России (первой манеры), действительно оказало на него полезное влияние. В 1816 г. его опера «*Normida e Costanza*» имела успех в Падуе; «*Emma di Resburgo*» (1820), поставленная в Венеции, открыла ему двери выдающихся театров Италии. Эта опера, давшая в Германии, встретила оппозицию со стороны немецких композиторов и критиков, посмотревших на Мейерберга, как на человека, отклонившегося от музыкальных традиций своей страны и продавшегося итальянскому направлению, ради успеха. Самым искренним печальником о судьбе М. был Н. М. Вебер, который смотрел на полное направление своего друга, как на большую потерю для германского искусства. Публика, однако, думала иначе, и оперы М. все больше и больше ей нравились. В 1826 г. была поставлена в Милане, на сцене La Scala, «*Margherita d'Angou*», которая обошла многие сцены Италии, Франции, Бельгии, Германии, Англии. Тот же успех имела опера «*Stocasto in Egitto*», в которой уже виден зародок драматической силы, свойственной позднейшим произведениям М.; в Париже, однако, «*Stocasto*» не поспешивало. Женатый, потеря двух детей и, наконец, пыльное изучение требований парижской публики — все это заставило М. остановиться на время из своей творческой деятельности. В предыдущих операх М. был искусен и талантлив, но не приобрел еще полной самостоятельности и умел неграмотно действовать на слушателей. Эти качества М. проявил в опере «*Роберт-Дьявол*», данной в Париже в 1831 г. Эффектно и дико Скриба (визитного сотрудника М. и в последующих операх), оригинален, хотя и весьма неровен по стилю и художественным задачам музыки, оркестр, введенный на сцену, новизна инструментовки, блеск одних поющих и певцов и истинный драматизм других, и, который имело, полный естественно одозвонил — все это доставило «*Ро* . . . блестящий

на министерства юстиции в Берлине. 8) *Вильгельм-Александр М.*, брат предыдущего и его товарищ по учению, но далеко не столь талантливый, как он. Писал баталлистические оперы, а также жанры, в которых немаловажную роль играли лошади. Занимался, кроме того, автографированием. Умер в 1882 г. В музее исп. академии художеств (Куше-левская галерея) находится его картина «Точильщик».

А. С.—ст.

Мейер (Вильгельм-Фридрих von Meyer) — нем. писатель (1762—1829). Его политический роман «Dya-da-Sore, oder die Wanderer» (Штутт., 1840—41), действие которого перенесено в Индию и Тибет, в свое время возбуждал в обществе большой интерес и может служить образцом славному «озонных ожиданий», с какими в ту пору многие относились к тайным обществам и к вводимым в воспитание юношества новшествами. «Hinterlassene Kleine Schriften» М., полные остроумных мыслей, изданы в Вьенне в 1842 г.

Мейер (Август-Фридрих Meyer) — нем. писатель и поэт, известный под псевдонимом Фридриха Врунзла, род. в 1811 г.; особенно замечательны его поэмы. Напечатаны: «Gedichte» (Берл., 1846, 3 изд., Штутт., 1847); повести «See- und Wald-märgen» (Берл., 1845) и «Welt und Gemüth» (Магдебург, 1867); ряд романов: «Erstes und Zweites aus der brandenburgischen Geschichte» (Магдебург, 1847), «Michael Beilmann» (Штутт., 1862), «Die Komiker im Traum» (Берл., 1871), «Ein sinkender Stein» (Б., 1875); рассказы «Verwaltet» и др. Разработал для юношества истор. сочин. «Die Askaniens-Burg Werben» (Лод., 1860), «Litterarische Erläuterungen» (2 изд., Цюрих, 1881).

Мейер (Александр Meyer) — германский политический деятель, род. в 1852 г., по профессии юрист. В 1876—1893 г. был депутатом в прусском ландтаге; с 1881 г. состоит депутатом рейхстага. Прежде он принадлежал к национально-либеральной партии, но в 1880 г., вследствие Ласкер-изма, выделился из нее и примкнул к сецесс-ским взглядам, с которыми в 1884 г. очутился в рядах свободомыслящей партии. Вместе с большинством бывших национально-либеральных, отделившихся членов этой партии, он отделился от нее в 1893 г. по вопросу о новом воинском законопроект германского правительства, порядком сторонником которого оказался М. с тех пор он состоит отдельным членом свободомыслящего союза. Мейер отличается не столько крайним радикализмом, сколько уязвимым веселом, даже забавно говорит о серьезных предметах и смывать всю паутину, в качестве остряка он высказал себя в рейхстаге значительную популярность. В январе 1894 г. он был избран из очень немногих депутатов, оставивших политику своей биржею приравненному к отставке биржевой яри.

Мейер (Виктор Meyer) — немецкий химик, род. в 1845 г. Изучал химию под руководством Бунзена и Вебера. С 1871 г. состоит профессором в разных унив.

В 1889 г. М. был приглашен в Гейдельберг на место Бунзена, оставившего профессию. Мейер построил и организовал новую лабораторию в Цюрихе, Геттингене и Гейдельберге. М. пользуется славою талантливого рукоподателя и лектора и принадлежит к числу выдающихся исследователей и лучших химиков-экспериментаторов в Германии: его лаборатория привлекает немало иностранцев, среди которых всегда есть русские. В органической химии ему принадлежат: открытие тиофена (1882), открытие и установление типа оксимов (1882), исследование нитро- (1872), нитрозо-, нитроэно- и йодозоединений (1892). М. послал ряд работ начетно строения органических производных азимина: последние послужили ему материалом к разработке стереохимии азота. Упомянем еще об исследованиях над законами этерификации ароматических кислот (1891—95). В физической химии М. открыл в практически разработанный (1878—80) метод определения плотности пара; М. определил плотность паров многих трудно-летучих тел, напр. солей и др. При этих исследованиях он наткнулся на явление диссоциации тяжелых галоидов (хлора и йода) при очень высоких температурах. Занимаясь вообще изучением высоких температур, он определил точки плавления многих солей, температуры кипения газенных смесей. С Якобсоном М. издал капитальное руководство по органической химии: «Lehrbuch der organischen Chemie» (1 т., 1893; 2 т., 1 отд., 1896, Лип.). Исследование тиофена и его производных послужило предметом книги: «Die Thiophengruppe» (Враунишвайг, 1894).

С. Сол.

Мейер (Ганс Meyer) — нем. путешественник, род. в 1858 г. Похитил восточную Азию, Сев. Америку, Канскую землю, Китай и Трансвааль, он занимался научным изучением Килима-Нजारо. В 1887 г. он достиг на Киле области высоты 14000 м. н. ур. м. В августе 1888 г. М. снова отправился в путь в сопровождении Оскара Баумана. Пройдя горную страну Умбаран впервые исследовал ее на всем ее протяжении, он был, вследствие всевозможного в стране волнения, помешан своим изысканиями, попал в плен к восставшим и получил свободу лишь за большой выкуп. В 1889 г. М. в третий раз отправился в путь и достиг высшей точки крест. крестера Киле, названной им «вершинной императоры Вильгельма». Очень важно для географии также сообщение им горной области Умбаро. Напечатаны: «Eine Weltreise» (Лип., 1886), «Zum Schöckel des Kilima-Ndscharo» (важнейшее изд. с 40 фотогр., Берл., 1884) и «Ostafrikanische Gletscherfahrt» (Лип., 1890).

Мейер (Генрих-Август Meyer, 1800—1873) — нем. ботаник, был супер-интендантом в Ганновере. Главный труд его — «Kritisches u. Excerpt. Commentar zum Nerven Testament» (Геттинген, 1832—64), служащий настоящим каноном для исх. занимающихся научным изучением Св. Писания.

Мейер (Горь Мейер) — нем. юрист, род. в 1841 г., проф. в Марбурге, Гейт., Гей.

и независимости человеческой личности и борясь против общественных язов, прикрытых старыми режимами того времени. Простая, ясная мысль, позволившая автору передать в понятной форме результаты тогдашней германской науки, особенно идеи Пухты (важно которого весьма замкнуто в лекциях М.), жизненность точек зрения, обращавшая М. по преимуществу к практическим задачам юриспруденции и полагая ему устранить много неправых взглядов, гуманизм, выходящий из положения и взаимных отношений родителей и детей, мужа и жены (особенно защита имущественной самостоятельности женщины), должник и кредитор, основательное знание русских законов и понимание их духа, соединенное с умением толковать их применительно к защите прав и интересов — таковы отличительные свойства этого труда. Условья времени может быть еще больше, чем склонность к практическим вопросам юриспруденции, содействовали тому, что М. не выставлял из мыслей высших, философских порядков и не рисовал последовательно своих общественных идеалов. Соображения его бывших слушателей и товарищей о его ненависти к кризисному праву, которое он высказывал и в лекциях, о борьбе с вытоптанным и беззаконным, о помощи юридическими советами несудимым в законных, но правым на деле людям, о его литературных симпатиях (преклонение перед Гёте, Пушкиным и Гоголем) и бесспорно с студентами — указывают, однако, весьма определенно, что М. был не только выдающийся *мыслитель практического направления*, но и широко образованный человек. Только благодаря этому он мог, не смотря на чрезвычайную ограниченность тогдашней русской юриспруденции, дать труд по русскому праву, во многом далеко опередивший его время, хотя и стоявший под его немалым влиянием и потому теперь отчасти устаревший. М. можно без преувеличения назвать отцом науки русского гражданского права; совершенно верно следующее замечание его позднейшей биографии, что сдвиг за литературой и практикой, тот подтверждает, что ни одно сочинение по русскому гражданскому праву не появилось влияния М., и что на множестве решений гражданского законодательного сената слышатся очевидные следы этого же влияния. Ср. Гольдштейн, в предисловии к 6-му изд. «Курса» М., в Петербурге. «Наука гражданского права в России» (стр. 67—77, Каз. 1890).

Мейер (Готтфрид-Генрих Meyer, 1769—1852) — нем. живописец и писатель по части искусства, извешный в Германии под названием Геттенберг М. Выучившись живописи в своем родном городе, Цейхте, под руководством Г. К. Фишера, отправился в Италию, попутая там с Гете и под влиянием Винкельмана, приобщившись к памятникам античного искусства и в особенности изучать древние вазы и монументальное искусство. С 1807 г. до конца своей жизни был директором иеймарской рисовальной академии. Главные его сочинения: «*Leber die Altargemalde von Lakien*

Graebach in der Stadtkirche zu Weimar» (1813) и «*Geschichte der bildenden Künste bei den Griechen*» (труд в 6 томах, оконченный по смерти М., Риме, в 1824—30 гг.). Много статей его по истории и критике художества появилось в журналах Гете: «*Kunst und Alterthum*» и «*Procurator*». Вышел с Черноморья в Штутте, он издал собрание сочинений Винкельмана (1808—17, в 8 томах).

А. С. — 21.

Мейер (Готтфрид-Генрих Meyer, 1818—86) — нем. живописец, прозванный по месту рождения — Бреславец. В 1833—42 гг. учился в дрезденской академии под руководством К. Зона и Шидова и, завладев там собственную мастерскую, начал рисовать религиозные картины большого размера, но вскоре убедился, что настоящее его призвание — живопись народного быта. Для его изучения неоднократно путешествовал в разные страны в германских землях, в горной Баварии и в Швейцарии. С 1852 г. жил и работал в Берлине, где впоследствии был членом и профессором акад. худож. Из под его кисти вышли бесчисленное множество живописных картин, в особенности на сюжеты, заимствованные из детского мира; они шли по большей части в чужие края, преимущественно в Англию и Америку. Тенное отношение художника к простому народу, добродушный юмор и изгубокое выражение чувств, иногда переходящее в сентиментальность, ясный, жизненный тон и добросовестное изображение составляют отличительные черты произведений М., таковы, напр., «Юлей восточной приходской церкви, в Гессене» (1842), «Бегство из Рождества» (1843), «Игра в жмурки» (1844), «Возвращение из похода», «Родильный путь» (1846), «Жертвы наводнения» (1846), «Находящая дочь» (1852) и многие другие по живописным картинам: «Мелитина дитяти», «Изольдана», «Маленькая мать дома» (1854; в берл. надон. галереи), «Первый шаг», «Доброе пожелание» (1870), «Маленькие няне» (1873) и др.

А. С. — 21.

Мейер (Иосиф Meyer, 1796—1852) — нем. издатель и промышленный деятель. После ряда неудачных предпринятий в Лондоне (с 1816 по 1819 г.) и в Гессене стал издавать в Готе «*Korrespondenzblatt für Kaufleute*», в которых последовали переводы из Шенкеля и Вальтера Скотта, беллетристический «*Meyer's British Chronicle*» (1823), «*Handbuch für Kaufleute*», статьи для «*Meyers Conversations*». В 1848 г. М. составил *адрес* о реформе к герцогу мейнингенскому. Основанный им в 1826 г. в Готе и в 1828 г. перенесенный в Гильдбурггаузен библиографический институт с самого начала приобрел громкую известность, благодаря новым в то время приемам подписки на книги и издания выпусками. Таким образом появились, благодаря ийменным классикам (напр. «*Großbritannien*» и др.), крупные библиотеки исторических и естественных наук, карты, гравюры. «*Meyer's Conversations-Lexikon für die gebildeten Stände*» (43 т., с рис. и картами, 1839—52). Сын Иосифа

фактальность поряхского унип. Черезь два года перешелъ въ Вюрцбургъ, гдѣ въ 1854 г. получилъ стеновъ доктора медицины. Затѣмъ онъ работалъ сначала въ Гейдальбергъ, подъ руководствомъ Бунзена, затѣмъ въ Кенигсбергъ у Вертера, гдѣ газыя крови. М. первый показалъ, что поглощеніе кислорода кровью сопровождается негашеніемъ отъ давленія. Въ 1859 г. ему поручено чтение лекцій по химіи въ бреславльскомъ унип. съ 1876 г. — въ тюбингенскомъ унип. Одновременно съ Д. Н. Менделѣевымъ, М. (1869) высказывалъ мысли о периодическомъ законѣ, но съ меньшей общностью, чѣмъ первый. Лонд. кор. общество въ 1882 г. присудило обѣщать наследователямъ за это открытіе золотыя медаль искин Дони. Самостоятельными экспериментальными изслѣдованіями М., произведенными съ многочисленными учениками, касаются большей частью области физическоя химіи. Изъ нихъ назовемъ: роль различныхъ металловъ, какъ посредниковъ въ реакціяхъ металловъ углеводородовъ, реакціи окисленія въ присутствіи возбуждителей; физическія свойства предѣльных углеводородовъ, темп. кипѣнія, критич. темп. и крит. давленія ихъ; упругость и плотность сжатыхъ газообразныхъ углеводородовъ предѣльнаго ряда при различн. темпер. скорость диффузи соляныхъ растворовъ; дѣйствіе газообразныхъ соединений въ сложныхъ смѣсехъ и др. Вместе съ Зейбергомъ, М. произвелъ переизслѣдованіе атомныхъ вѣсовъ (положилъ въ основаніе отношеніямъ атомныхъ вѣсовъ кислорода и водорода $O:H = 16,96:1$). Фундаментальными трудами М. служатъ книга, посвященная изложенію и вывѣнченію основныхъ теорій современной химіи, «Die moderne Theorien d. Chemie» (Бреславль, 1 изд., 1864, 5 изд. 1884). Въ 1890 г. М. издалъ сокращенное изложеніе своей книги «Chemie d. Elemente» (Лейп., 3 изд., 1893). Понятное переведено на русскій языкъ К. Дзержинскимъ: «Основанія современной химіи» (СПб., 1894). См. A. Seebach, d. Magaz. d. Chem. u. d. d. Physik. chem. Geschichte, 1895, т. IV, 1109 — 1116, итд. итд. итд. перевести перевести въст. труды — а статей М. C. G. G.

Мейерс (Ал-Гарр-Мейерс) Майер, 1881—1941—актер, президент саратовского отделения «Каморас», известный артист, из талантлившихся актеров от театра и артистов жанра. Работал саратов, в 1908 г. переехал в Москву и участвовал в театре. Подписал от. Саратов — 11. 1941.

[illegible]

deutsche Staatsrecht» (Potsdam, 1891. 2 uel.
 Pp. 26. n. Bp., 1894), «Neuromas. Medizinisch
 J. N. von Homuth und sein Wunderrad» (Leb.,
 1890), «Zur Naturgeschichte des Contonies»
 (Pp. 26. n. Bp., 1892) «Biographisches» (Pp. 26.
 n. Bp., 1896), «Das Rechtsein der deutschen
 evang. Landeskirchen» (Lanhou., 1899)

Мейер (Поль Мейер, род. в 1860 г.) — историк литературы, проф. Collège de France и Ecole des Chartes, теперь директор этой школы. Очень значительны заслуги М. по изучению памятников средневековой поэмы и прозы. Написаны им, в частности, «Recherches sur l'épopée française» (1867), «Le salut d'amour dans les littératures provençales» (1867), «Recherches sur les antres de la chanson de la croisade albiginoise» (1868). Много много сочинений по памятникам.

Мейерс (François-Martin Meyer) — нем. историк, проф. ун-ва в Грац, род. 1868 г. Закончил гр. гимназ. «на Аппенберге» в Гамбурге и получил диплом юриста в Берлине. Работал в прус. архивах, а затем в баварских. В 1907 г. перешел на работу в австрийский императорский архив в Вене. С 1910 г. работал в качестве профессора истории в Граце. В 1918 г. стал директором австрийского государственного архива в Вене. В 1920 г. был избран членом Австрийской академии наук. Мейерс известен своими работами по истории Австрии и Германии. Его труды посвящены истории австрийской монархии, истории Австро-Венгрии, истории Австрии в период ее распада. Он также написал ряд работ по истории культуры и искусства. Среди его наиболее известных трудов: «История Австрии», «Австрия в период ее распада», «Австрия и Германия в XIX веке». Мейерс является автором многих статей в различных изданиях.

Мейерс (Христианъ Феликсовичъ, 1799—1846) — архитекторъ, воспитанный въ Импер. акад. худ. съ 1801 г., былъ выданнымъ немцемъ въ 1809 г. съ италийскимъ художникомъ архитектуръ и, отирававшимся послѣ тѣмъ изъ чужбны крѣп., жилъ въ Римѣ и дружилъ герцогомъ Неаполя. Съ 1817 г. до послѣднихъ лѣтъ жизни занимался составленіемъ проектовъ и проектированіемъ построекъ по всѣмъ видѣмъ удаленнаго являшества, главнымъ же образомъ на Михайловскій дворъ (пл. 1816, а въ Иерусалимѣ, Серб. Римъ, провѣдѣна каменная лѣстница, сооружена въ 1846 г. бывшаго адмирала Румовскаго для появленія въ немъ римскихъ колоннъ) худ. акад. Съ 1831 г. состоялъ преподавателемъ архитектуры въ акад. худ. и на этомъ должнѣсти проработавъ нѣсколько архитектурныхъ произведеній, въ томъ числѣ: въ Римѣ, въ 1836 г. архитекта приужденъ ему титулъ профессора 2-го ступ., а въ 1846 г. — званіе академика по професс. 1-го ступени.

[illegible][illegible]

зоология под названием «Organisation trübschattiger червей семейства Serpulina в Heteropoda, как результаты их сидячего образа жизни» («Труды казанского общ. естественн.-испытателей», т. 26, вып. 8). В настоящее время состоит приват-доцентом в казанском ун-ве. Исследования М. посвящены главным образом изучению кольчатых червей; кроме того, он занимался изучением образования стемия (сперматогенеза) М. напечатал ряд работ в различных русских и иностранных журналах; важнейшие из них (кроме названной диссертации) «Studien über d. Körperbau d. Anneliden» из «Mittheilungen d. Zool. Station zu Neapel», т. VII, 1887, и т. VIII, 1888).

Мейер (Эрнст-Генрих Meier) — ориенталист; был проф. семитических наречий и литература в Тюбингене, ум. в 1886 г. Важнейшие сочинения М. посвящены изучению истории еврейской и филиппинской литературы: «Hebraisches Wörterbuch» (Mannh., 1845), «Die Form der Hebräischen Poesie» (Tübing., 1858), «Geschichte der poetischen Nationalliteratur der Hebräer» (Ann., 1856), «Erklärung phonetischer Sprachdenkmäler» (1860). М. написал также комментарий на книгу пророков Исаия и Исаи и на Исаию Псалм. Другия его работы: «Deutsche Sagen, Sitten und Gebräuche aus Schwaben» (1852), «Deutsche Volkslieder aus Schwaben» (3-е изд., 1864), «Sammlung eigener Gedichte» (1852) и переводы с ност. языков (под псевдонимом Е. Mueberg).

Мейер (Юлиус Meyer) — историк искусства и художественный критик (1830—1898), учился в геттингенском, парижском и гейдельбергском ун-ве, поселившись в 1868 г. в Мюнхен, написал главный свой труд: «Geschichte der modernen franz. Malerei» (Ann., 1868—67). В 1870 г. в сотрудничестве со многими другими учеными, предпринял издание «Kunstlexicon» Наглера, в дополненном и совершенно переработанном виде, которое, из соображений, было доведено только до слова Neudruck и остановилось на третьем томе. Помещенная в этом словаре обширная статья М. посвященная Корреджо, появилась в свет, в 1871 г., отдельным изданием. Назначенный в 1872 г. директором картинной галлерей берлинского музея, он составил, в 1876 г. при помощи В. Воде, превосходный каталог этой галлерей, который перепечатывается доныне с необходимыми поправками и дополнениями.

А. С.-м.

Мейер (Гедорь Егорович, Friedrich Meyer von Waldeck) — род. в 1824 г. С 1852 по 1874 г. М. состоял редактором «St.-Petersburger deutschen Zeitung» и в то же время доктором немецкого языка и литературы в спб. ун-ве. С 1875 г. проф. гейдельбергского ун-ва. М. написал несколько драм, представляемых в СПб. а за границей: «Der Feind vor Odessa» (1854), «Der Prinz des Cardinals», «Chalderich» (1872) и др. Кроме того М. писал: «Poetische Schriften» (Мюнх., 1854), «Russische Erzählungen» (Ann., 1878). Из научных сочине-

ний М. известны: «Studien über deutsche Geschichte, Art und Kunst» (Ann., 1851), «Die Statistik des öthlichen Volkszustandes» (там же, 1851), «Hero und Leander» (СПб., 1858), «Der Lehrstuhl für allgemeine Literaturgeschichte an den russischen Universitäten» (СПб., 1892), «Russland, Einrichtungen, Sitten und Gebräuche» (Лейпциг и Прага, 1884—87). М. принимал также участие в изданных им сборниках: «Magazin für die Kunde des germanischen und slawischen Lebens in Russland» (СПб., 1853—55; большую часть перепечатки из «St.-Petersburger deutschen Zeitung»), «Heftweise Blätter aus Russland» (СПб., 1853—55), «Schneeflocken Poetisches Jahrbuch aus Russland» (Лейпциг и Берлин, 1857—58). В течение 1876—77 г. М. посетил в различных немецких журналах ряд статей, касающихся России; одна из них: «Ueber die russischen Nihilisten» («Unsere Zeit», 1879), обратила на себя особенное внимание в России.

Мейер **Фон-Мюнау** (Meyer von Münau), **Йоден** — швейц. историк (1799—1841). Главное его сочинение: «Handbuch der Geschichte der schweiz. Eidgenossenschaft» (Цюрих, 1826—29). Ср. «Ludwig M. v. K. Lebenserinnerungen» («Fragef., 1888). Сын его **Герольд** (1804—89) много работал для издания: «Histor.-geograph.-statist. Gemälde der Schweiz» (С.-Галле и Берн, 1835, 2 изд., 1842—46) и «Erdkunde der schweiz. Eidgenossenschaft» (Цюрих, 2 изд., 1838—39). Умил молодого, **Герольд**, род. в 1843 г. проф. всеобщей истории в Цюрихе. Главные его труды: «Aus mittleren und neuern Jahrhunderten» (Цюрих, 1876), «Aus einer Zürcherischen Familienchronik» («Fragef., 1884), «Jahrbuch des deutschen Reichs unter Heinrich IV und Heinrich V» (т. 1 и 2, Лпц. 1890—94).

Мейсбах (Карл-Гартманн-Грегори Meisbach, 1781—1847) — немецкий геральдист. Главными трудами его жизни было издание превосходной библиотеки, особенно по немецкой литературе XVI и XVII вв., впоследствии купленной королевской библиотекой в Берлине. Он написал, в духе Жюль-Поль: «Geist aus meinen Schriften durch mich selbst herausgegeben und an das Licht gestellt von Markus Hupfholz» (Франкфурт на Майн, 1809). После смерти его издан Wendeler'ом его «Fisebartstudien» (Пала, 1879) и «Briefwechsel mit den Brüdern Grimm» (Гейльбронн, 1889).

Мейселе (Иоганн-Георг Meiselle, 1743—1820) — нем. историк и лексикограф, был профессором в Эрфурте и Эрлангене. Напечатал: «Gelehrtes Deutschland» (2 изд., Лейпц. 1773, нов. изд., продолженное Эрманом и Людгером, Лейпц. 1796—1881), «Lexicon der von 1750—1800 verstorbenen deutschen Schriftsteller» (Ann., 1802—16), «Deutsches Kunstlexicon» (2 изд., Лейпц. 1808), «Literatur der Statistik» (2 изд., Лейпц. 1808—1807), «Anleitung zur Kenntnis der Europäischen Staatenhistorie» (5 изд., Лейпц. 1816), «Lehrbuch der Statistik» (4 изд., Лейпц. 1817), «Leitfaden zur Geschichte der Gelehrsamkeit» (Лейпц. 1799), «Geschichte von Frankreich» (1772—1775; т. 36—80 «Allgemeine Weltgeschichte»).

Мейсенбург (Амалиа-Мазанда баронесса von Meisenburg) — немецкая писательница, род. в 1816 г. Соч. ее: «Memoiren eines Idealisten» (Штутгарт, 1876, 2 изд., 1877), «Stimmungsbilder aus dem Vertriebslande einer alten Frau» (Лип., 1879), роман «Phädra» (там же, 1885), «Gesammelte Erzählungen» (Шпритц, 1885), «Erzählungen aus Legende u. Geschichte» (Гера, 1890). Переводила с русского, между прочим «Прерванные рассказы Горация» («Unterbrochene Erzählungen», Гамбург, 1885).

Мейснер (Оттомар Фридрихович, 1823—1894) — ученый юрист. Получил образование в Дерпте, где в 1847 г. защитил магистерскую диссертацию: «De duplii supraditionis comparatione», а в 1850 г. докторскую: «Die Disposition der gotischen Brautgabe». Был проф. в Казани, потом в Дерпте. Написал еще: «Grundriss des Pandektenrechts» (1 вып., 1866), «Grundriss der Institutionen des gotischen Rechts» (1880); «Grundzüge einer bürgerlichen Prozessordnung für Livland».

Мейснер — см. Мансур.

Мейсен (Адам-Франц van der Meulen, 1632—1690) — фламандский живописец, ученик П. Салгера, в Брисселе. Отсюда, вскоре после окончания своего учения, был вызван в Париж, где делался придворным живописцем Людовика XIV, в сопровождении его во все походы. Был хорошим (шовой) живописцем и пейзажистом, но преимущественно проявлял свой талант в батальных картинах. Его произведения отличались вообще естественностью и оживленностью композиции, прекрасными рисунками, свободой исполнения и теплотою колорита. Наиболее известны из них члвкостепная являющаяся в Версальском дворце и в Инвалидном доме (ныне в артиллерийском музее) в Париже, картины: «Виды Людовика XIV из Арраса», «Осада Мюстрихт», «Виды из Динанта» и др. в Турвском музее. Работы М. известны, кроме того, в мюнхенской, брисселльской, кассельской, дрезденской и других галереях. В Императорском Эрмитаже их шесть: эпизоды из шотландской междоусобной войны 1650—1651 гг., эпизоды из войн Людовика XIV в Фландрии, путешествие Людовика XIV в пр. Мейсен, изобретение немецкого картона для Гобеленовой мануфактуры. С 1678 г. был членом париж. франц. академии. А. С.—ст.

Мейснерус (Ludwig Meisnerus) — нем. композитор, род. 1827 г. Приобрел большую известность в Германии, благодаря своей опере «Симон Петры».

Мейнберг (Meinberg) — курорт с тепловодной лечебницей на клинштейнском Липпе, в 8 км. от Дитмарша, на отрогах Тентобургского Липпа, на высоте 208 м. над поверхностью моря, в хорошо защищенной от северных и в северо-восточных ветров долинах. Около 1600 жит. Целебные источники М. состоят из 3 скринных ключей (Neubrunnen, Quelle im Stort, Schwebelquelle), с температурой 4—13° Ц., которыми пользуются для леченья, применяя внутрь, а также для ванны скринных паров. Кроме того, здесь

можно пить «фронтриемный ванны, газопаровые ванны и газовые души, а также четвертого источника — Айбисхейм, а, необыкновенно богатого угольной кислотой — пользуются тактиками. Аппараты скринных ванн (Sprudelbader), приведенный из Schiedel в М. являлся содержат глиц. Угольно-хлорид соленая воды употребляются большими для питья. Ср. Holz, «Meinberg, seine Heilmittel u. Kurbad» (Дитм., 1893), его же, «Meinberger Kurbad» (там же, 1895).

Мейсбург, первый епископ Ливонии — см. Ливония, XVII, 655. Ср. отпущку деятельности М. у Schiemann, «Russland, Polen und Livland» (II, стр. 10 и 11).

Мейснер (Иосиф) — Альберт-Фридрих-Август-Мейснер, 1790—1870) — нем. философ и педагог. Из его учений особенно замечательным. «Fragmenta philosophica» (Берл., 1839—57) и «Axiomata Aristoteli» (Берл., 1845), в которых собраны и описаны фрагменты поэтов Евфориона, Ратона и Александра Эпила. Ср. Haeke, «August M.» (Лип., 1871), Sauppe, «Zur Erinnerung an M. und Bekker» (Лип., 1872).

Мейснер (Герман-Мейснер) — историк и новеллист, род. в 1808 г. Соч. его: «Geschichte Oesterreichs» (Венн., 1843—46), «Holzer Joseph II» (Венн., 1862), «Kaiser Franz I» (там же, 1872), «Geschichte der K. K. österr. Armee» (там же, 1852—54), «Das Kriegswesen der Ungarn» (там же, 1876), «Geschichte des Kriegswesens und der Heerverfassungen in Europa» (там же, 1868), «Diplomatenbrevier» (анонимно), повести «Korallenweige» и «Kadentblatt».

Мейснер (Иосиф-Юрий, 1775—1844) — чешский ученый, проф. в Праге, начал свою деятельность в качестве историко-литературного журнала «Liliana» (1802—44) собирать песни, напевы, сказки моравских немцев.

Мейснер (Theodor Meynert) — знаменитый венский проф. психиатр (с 1870 г.), исследователь строения мозга (1833—1892), оставивший крупный след в науке. Его труды почти все направлены на одну задачу — понять физиологическое значение различных образований головного мозга путем анатомического, микроскопического и сравнительно-анатомического изучения его. В многочисленных своих сочинениях из исследований, начало которых относится еще к 1865 г., он проводит определенную взаимосвязь и взаимное отношение различных отделов мозга, оказавшихся весьма плодотворными для анатомии и физиологии мозга и играющая видную роль в современных взглядах на способ деятельности мозга. Также при изучении душевных болезней он обращался к этой же точке зрения, влиянию на анатомический механизм мозга, физиологический его к стремился, на основании таких данных, находить ключ к пониманию причин и механизма психических расстройств. Его труды каноничны в различных периодических немецких изданиях, отчасти в виде отдельных книг, монографий и сборников лекций; некоторые из них переведены на русский язык. П. Р.

Мейниче (Карл-Эдуард Meinicke)—географ (1808—78), в о.б.е.ности основателем знаменитой с. полонезскими архива-гоми. Главные его труды «Versuch einer Geschichte der europäischen Kolonien in Westindien» (Веймар, 1831), «Beiträge zur Ethnographie Asiens» (Бранд, 1837), «Das Festland Australien» (там же, 1837), «Die Sudseevölker und das Christentum» (там же, 1844), «Die Inseln des Stillen Ozeans» (Лип., 1876). Ост. обработаны отд. изд., касающийся Австралии, в «Stein-Wappenstein Handbuch der Geographie» (7 изд., Лип., 1854 и сл.).

Мейнинген—знаменитая драматическая труппа мейнингенского придворного театра. Создана мейнингенскими герц. Георгом II, главным образом при помощи актера и режиссера Кроненка (XVI, 822) и драматурга Карла Вердера (VI, 19); второй заботился о поддержании «классического» репертуара, первый—о «классической» постановке пьес. Общество М. совершило много артистических победок по Германии и другим странам, побывало в Москве и СПб. С 1890 г. разлады вх прекратились. — Успех труппы М. объясняется прекрасным репертуаром (драмы Шиллера, Гете, Шекспира, немецких романтиков и т. д.), осмыслительно подготовленным на публику, пресмыкнутому реалистическою, бытовой пьесой, — но еще больше своеобразием постановки. М. — ярый враг режиссерской рутин и «театральных коридоров», т. е. премьеры и гастрольных, все внимание зрителя сосредоточивающих на себе и не заботящихся об общем впечатлении от пьесы. Замечательных артистов, кроме Барна (III, 81), у М. никогда и не было, зато М. прилагала все старание к возможно совершенному ансамблю, который достигался массовыми репетициями, «стильностью» режиссерской и декоративной части (т. е. стремлением произвести внешний «эффект» в духе автора пьесы, а не в духе публики), искусством в расстановке массовых сцен и живых картин. Детали и психологические тонкости в замысле авторов при такой постановке пропадали, так как главные роли поручались зачастую артистам посредственным — зато общие контуры архитектуры и сценических драм выступали с пластической определенностью и красотой; в результате получался ясный, художественно законченный, хотя и не всегда глубокий впечатлитель. Ср. Рёсс, «Das Herzoglich meining. Hoftheater und die Bühnengestaltung» (2 изд., 1882). Альт, «Die M.» (1890); о М. в Рёсс-см. в кн. Коровикова: «Вокруг театра» (1893; 12. 1).

Мейнинген (Meiningen)—главный город и резиденция герц. Саксонии-М. 12029 жит. (1890). В замке, XVII в., много художественных произведений, архив и библиотека, в ратуше археологическая коллекция Гурдоголз английской галл.—одна из красивейших в Германии. М.—город с XI в. О труппе придворного театра—см. Мейнингенцы.

Мейо (Mayo)—приморское графство в Ирландской провинции Коннаут. 7147 кв. км., 218406 жит. Много бухт и заливов, поверх-

ности по большей части гористая, но есть плодородные равнины; в общем почва дельная и скорая пригодна для скотоводства, ч.ч. для земледелия. Олени, лоси, карпофалы, значительное рыболовство; из изобилия железа, мрамора и асфальта. Главнейшие гг.—Кастльбар, Баллахи и Весткорты.

Мейнинген—си Скалозавт.

Мейнинген (Meiningen)—настичко в швед. кант. Бергс, в Оберланде, на Аарс, у подножия Гасли, очень посещаемое путешественниками. За М. и перед ним четыре водпада (Рейхенбахские).

Мейр (Meißner Meyr, 1810—1871)—немецкий поэт и философ. Пятьдесят лет успел писать огу «Erdabildungen aus dem Ries» (4 изд., 1892). Его драмы: «Fried v. Sickingen» (1851), «Herzog Albrecht» (1852), «Karl der Kühne» (1862) не произвели впечатления. В романах его, например «Vier Deutsche» (1861), «Ewige Liebe» (1864), «Duell und Ehre» (1870), преобладает рефлексия. Как мыслитель, он—деист. Дополнением к его религиозно-философским сочинениям являются остроумные «Gespräche mit einem Grobian» (издания анонимные; 2 изд., 1867). Ср. Bothmer u. Carrier, «Melchior Meyr. Biographische Briefe, Gedichte» (Лип. 1874).

Мейсен (Meissen)—гор. в Саксонии, при впадении Трибуна в Эльбу. 17875 жит. (1890). Замечательный готический собор XIV в., с очень красивой колокольной и скалою курфюршества, древняя арх. в. Ниндла, с старинными фресками. Замок Альбрехтсбург, одно из красивейших строений новоготического стиля, XV в.; с XVIII в. по 1860 г. служил поминанием для фарфорового завода, теперь очидель и подворный. Ратуша XV в.; в прежнем м-ре св. Агнуса, где воспитывались Лессинг и Геллерт. М. знаменит фарфоровыми изделиями; королевский завод, старейший в Европе, основан в 1710 г. Желудчатые и ишпинные заводы, спички, лампы, пиво. В окрестностях замки Зибенхайн, Шарфенбург, Гуттенбург, развалины монастыря св. Креста. М.—в латинск. хрониках Мисла, по-слав. Мисна, Мисень—основан около 924 г. императором Генрихом I, для защиты против славян. Марграфство М. владели еще герцоги Мотилу (Mogila), Колонич (Colonic), Дрездины (Dresden), Вудини (Walden), Камени (Kamen), и др. Первым марграфом был Висгерт, после него Экардт I, последнему пришлось много бороться с славянами (славяне полагали славян), чехами, поляками, то вступая на них, то обороняясь. По прекращении дома Экардта марграфство достоянием перешло к реймарскому графу Вильгельму, в XII в. — к графу Веттин, а в половине XIII в. М. был присоединен к курфюршеству саксонскому (см. Полабские славяне и Саксония). Епископство мейсенское—основано императором Оттоном I в 968 г. и было подчинено архиепископу магдебургскому. В 1687 г. мейсенский епископ перешел на сторону реформации и сложил с себя свое звание. Ср. документы по истории

М. епископства в «Codex diplomaticus Saxoniae regiae» (изд. Герсдорфа, 1864—67); Malsbaissek, «Geschichte der Bischöfe des Hochstifts M.» (1884).

Мейсль (Карл Мейсл, 1775—1853) — австрийский драматург, автор множества фарсов и драматических произведений в народном духе: «Die schwarze Frau», «Julori, die Putzmacherin», «Das Gespenst auf der Baiste», «Othello, der Mohr von Wien», «Die Fee aus Frankreich», «Der Kirchtag in Pölsdorf» и др. Пьесы и куплеты М., долго бывшие весьма популярными, переложены на музыку австрийскими музыкантами; один текст М., «Die Witwe des Hauses», использован музыкаль Бетховеном.

Мейсеровы или Вайсеровы талиасм. Кожа.

Мейснер — дворянский род польского происхождения, восходящий к XVI в. Андрей-Юзхим-Гоним М. переселился в Россию при Алексее Михайловиче, был переводчиком посланного приказа, издавал при дворе в Москве в Испанию и Францию (1687). Его сын и внук были военными инженерами, а правнук Яков Иванович (1755—1828) — начальником Астраханского инженерного округа (1811—15). Род М. внесен во II ч. род. кн. Новгородской губернии.

Мейснер (Август-Готтлиб Meissner) — нем. беллетрист (1753—1807), проф. эстетики в классических литературах в пражском унив. Драми его, в которых он часто подражает французам, не были успешны, хотя некоторые из них по внешнему литературному достоинству (напр. «Scherzhaft», «Johann von Schwaben»). В своих исторических романах: «Achilles», «Blanca Capello», «Brammendorf» — он подражает Виланду, анахронизмы часто вызывают впечатление. Полное собрание сочинений М. вышло в Бам. в 1811—12 г.

Мейснер (Альфред Meissner) — нем. писатель (1828—86), внук предыдущего. В 1861 «Ziska» (1846; есть рус. пер.) М. стоял на стороне чешской оппозиции против германизма. В 1849 г. М. издал «Revolutionäre Studien aus Paris». Романы М., напр. «Sappho» (3 изд., 1861), «Neuer Adel» (1861), «Schwarzgölz» (1862; пер. на рус. изд. под заглавием «Черно-желтое знамя», 1869), «Babel» (1867), «Die Kinder Roms» (1870), «Die Bildhauer von Worms» (1874) и «Norbert Neeson» (1883), в культурно-историческом отношении весьма интересны, подым неоподобленного юмора и написаны ярко. Меньше значения имеют его драмы: «Das Weib des Urias» (1855), «König d'Almström» (1853) и «Der Präsident von York» (1857). В 1890 г. никто Фридрих Гедрих (Hedrich) заявил претензию на авторство нескольких романов М., дело это не достаточно разъяснено, но в любом случае Гедрих был не меньшей миф. сотрудничал М. «Gesammelte Schriften» М. вышли в Лейпциге в 1871—73 гг., «Dichtungen» — в 1884 г. После его смерти напечатаны: «Собрания его статей, под заглавием: «Mozik» (1886). Автобиография М. — «Geschichte meines Lebens», 1884.

Мейснер (Philippe Meissner) — кларнетист и композитор (1748—1807), считавшийся в Германии одним из первых основателей школы кларнетистов. Писал преимущественно для своего инструмента.

Мейссонье (Antoine Meissonier) — гитарист и композитор (1758—1857). Издал несколько сочинений для гитары, руководство для игры на гитаре: «Méthode simplifiée pour la luth ou guitare» в много романсов.

Мейссонье (Жан-Луи-Эрнест Meissonier) — знаменитый французский живописец, род. в одном семействе, в 1816 г., в Лион. очень рано выказал любовь и редкую способность к искусству. Явившись, 19 лет от роду в Париж, он развивал свой талант копированием картин старинных живописцев в Луврской галерее, преимущественно голландских мастеров, в короткое время учился у Л. Конье, но вообще образовался сам, не подвергнувшись влиянию ни одного из корифеев тогдашней французской живописи. Вначале, чтобы добывать себе средства к жизни, М. занимался рисованием иллюстраций к разным книгам, напр. к Библии, «Всеобщей истории» Боссе, «Нравственному Религию», романами Бернарден-де-Сент-Пьера, и уже в этих работах выказал даровитость, с какой давалась ему композиция, основательное знакомство с натурой и изысканность исполнения. Принявшись потом за кисти и краски, стал писать картины в духе старинных голландцев, но большей части незначительного размера, изображающих домашние сцены, преимущественно с фигурами в костюмах прошедшего столетия, и отличающихся превосходною характеристическою, мастерским рисунком, удивительною тонкостью и изысканностью, сочностью кисти, не в которых стремление художника блестяще совершенством техники преобладать под идей и серьезностью содержания. (Одна из первых картин М. писанных чаще всего на дереве, «Игра в шахматы» (1841), сразу выдвинула его из ряда французских живописцев). Продолжая, в последующих картинах своих, брать сюжеты из нитивного быта старинных времен Франции, довольствуясь попрежнему композициями из одной или из немногих фигур и не пускаясь ни в передану сильных душевных движений, ни в комизм, он все выше и выше развивал свою технику и, благодаря ей, приобретал все большую и большую славу. Из его произведений рис. только два действительно драматичны: «Брава» (1852) и «Посидишь» («La Kite», 1855 в котором, к тому же, фигуры крупнее обыкновенного. Среди прочих, были сиюминутные бытовые картины М., наиболее замечательны: «Живописец в своей мастерской» (1843), «Игра в карты», «Три друга», «Игра в кости» (1843, повторение 1855), «Курильщики» (находится в СПб., в Кунстлевской галерее), «Воскресший дед» (1850), «Дитяство» (1851), «Ожидание», «Любитель картин», «Притер» (1857; в Кунстлевской галерее), «Кузнец» (1861), «Всадник перед шинком» (1862) и в

которым др. В 1860-х гг. художник расширил круг своих задач изображением естественных фигур и сцен времени революции, а также батальных сюжетами. Но отныне в них при своих прежних качествах и недостатках, как то показывать, напр., его «Имена на баррикадах», «Большая кавалерийская атака», «Наполеон III при Солферинно» (1864; в Лувре), бурной палаткой в Париже, очень выразительный «Наполеон в походе 1814 г.», «Генерал Дессе в рейдской армии» и «Моро в начальнике от штаба при Гогенлидене». Крест партия М неоднократно выставлял в парижских салонах портреты, в которых, однако, его талант отражается не особенно ярко. Занимался также гравированием, он прозавел псевдоним «фартон» собственной композиции, замечательных по мастерству рисунка и деликатности исполнения. Незабуду всеобщим почтением, будучи осыпан починкой отличиями и сошел с 1851 г. членом французского института, он уехал в Париж, в 1851 г. Никогда произведения художником не достигая при его жизни до таких громадных пик, за какия продавался картины М., получившего, напр., за «Кавалерийскую атаку» и за «Наполеона I в 1814 г.» по 300000 фр., а за «Наполеона III при Солферинно» 200000 фр. (высочайшим эта картина была поручена ее первым владельцем за 850000 фр. — Ср. J. W. Meisner, «J.-L.-E. Meissonier et his works» (L. 1881). E. Barroulet, «M.» (1893) A. C.-et.

Мейстерзингеры — см. Миннезингеры.

Мейсен (August Meitzen) — нем. статистик, род в 1822 г., служил в имперском статистическом ведомстве, с 1875 г. профессор берлин. ун-та. Обладая большой частью Европ., с целью изучения ее в аграрном отношении. Помимо обработки многих частей «Statistik des Deutschen Reichs», М. напечат. «Der Boden und die landwirtschaftlichen Verhältnisse des preuss. Staates nach

dem Gebietsumfange vor 1866» (ср. атласом, Б., 1873), «Die internationale land- und forstwirtschaftliche Statistik» (Б., 1878), «Das deutsche Haus in seinen volkstümlichen Formen» (Б., 1882), «Die Frage des Kanalbaues in Preussen» (Лип., 1885), «Geschichte, Theorie und Technik der Statistik» (Б., 1886). Нынешний труд М.: «Siedelung und Agrarwesen der Westgermanen und Ostgermanen, der Kelten, Römer, Finnen und Slaven» (1896) имеет своей задачей проследить всю земледельческую историю Германии, с ее борьбой различных форм поселений, общинных и индивидуальных, в различные периоды и Риме на аграрный строй герм. племен. Немало места уделяет М. финнам и славянам, помещая в состав населения темерской Германии. Судьбы славян в нынешних герм. землях превращены в прежние труды М.: «Die Kulturzustände der Slaven vor der deutschen Kolonisation» (Бресл., 1881) и «Die Ausbreitung der Deutschen in Deutschland und ihre Besiedelung der Slavengebiete» (Лена, 1870).

Мейснер (Давид Маркович) — юрист, прославился пофренский в Минск. род в 1830 г., окончил курс в Моск. университете. Труды М.: «Грамоты XIV и XV вв. Московского архива министерства юстиции. Их форма и значение в истории русского архива» (М. 1888) повелевает описанием богатейшего собрания актов на земельных владения монастырей, причем автор останавливается в некоторых отдельных институтах древнерусского права. М. напечат. еще «Правда судимая Архивом юстиции в Москве в 1878 г.» («Сборник Архивистич. институт», т. III, «Крестьянские суды встарину» («Историч. Вестн», 1880 г., № 12).

Мейштадт — мест. Виленской губ. в уезде, одно из древнейших поселений Литвы. Тут был замок, построенный великим князем литовским; остатки его сохранились до сей поры. М. подверглась нападению литовских рыцарей, особенно в XIV в. Жит. 648, провоз. 79; еврейский молитвенный дом, школа.

Оглавление приложений и рисунковъ XVIII тома.

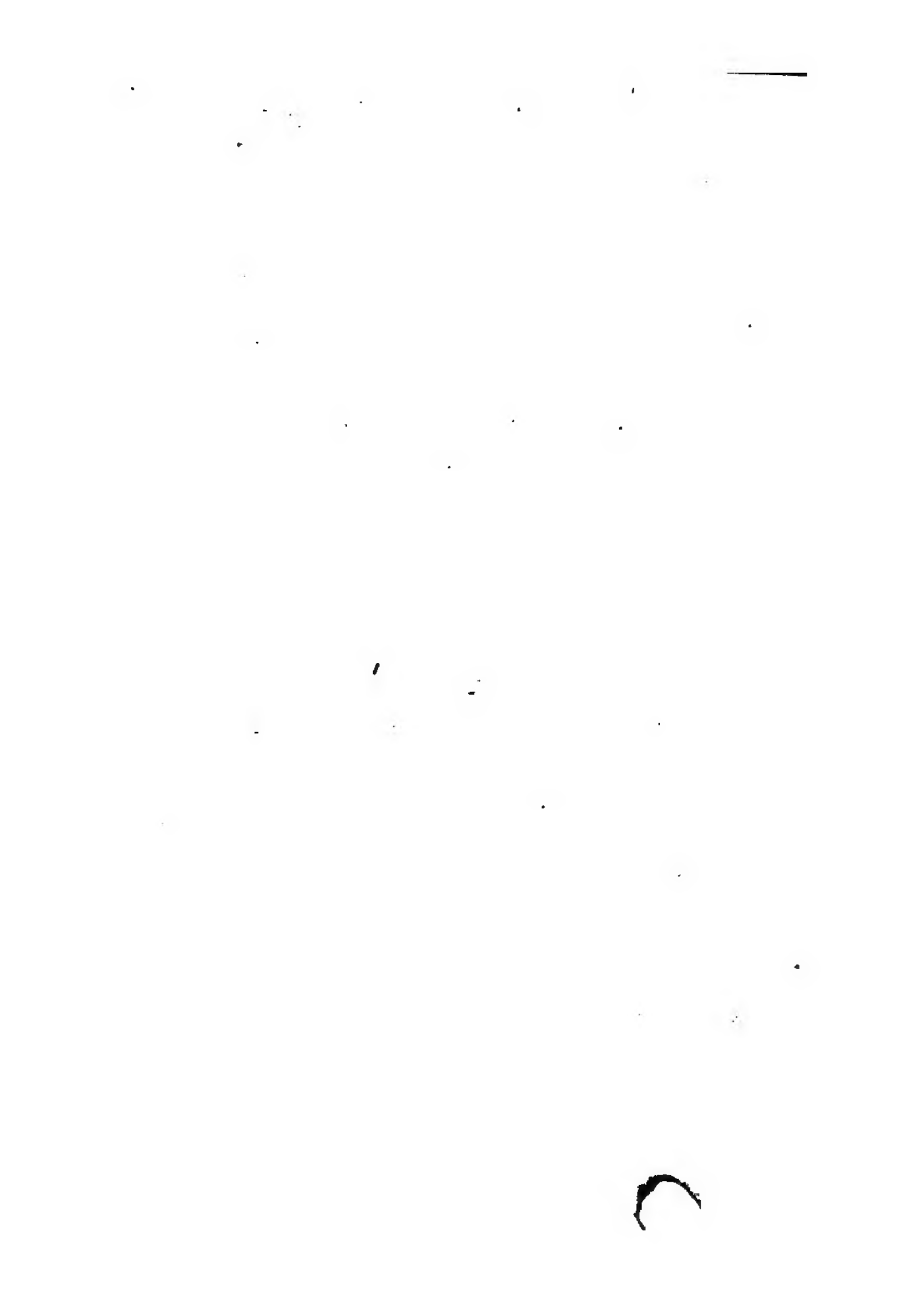
| | |
|---|---------------------|
| А. Приложенія: | <i>Стр.</i> |
| Лось (<i>Cervus Alces</i>) | 24 |
| Лошади или Однокопытныя (<i>Equidae s. Solidungula</i>) . . . | 42 |
| Лошади I и II | 48 |
| Лубовды и Коровды | 60 |
| Карта Луны | 104 |
| Лѣкарственныя растенія I и II | 144 |
| Лѣсныя породы I, II и III | 184 |
| Магнитные приборы | 320 |
| Магнитная обсерваторія въ Павловскѣ | 324 |
| Мадонна Г. Гольбейна Младшаго | } (хромолитографіи) |
| > Б.-Э. Мурильо | |
| > Сикстинская Рафаэля | |
| Майолика (хромолитографія) | 344 |
| Мангусты | 366 |
| Мареновыя | 528 |
| Маринская система (карта) | 608 |
| Маяки I и II | 624 |
| Медвѣдевыя I и II | 840 |
| Медвѣдевыя I и II | 864 |
|
Б. Рисунки въ текстѣ: |
<i>Стр.</i> |
| Лопата (2 рис.) | 2—3 |
| Лотъ (5 рис.) | 33—35 |
| Лошадь (1 рис.) | 44 |
| Лубъ (4 рис.) | 62—64 |
| Лучепреломленіе коническое внутреннее (3 рис.) | 116—117 |
| Лучистая теплота (3 рис.) | 119, 120 и 124 |
| Лучицы (1 рис.) | 126 |
| Лѣсной суглинокъ (1 рис.) | 153 |
| Лѣсные плуги (3 рис.) | 155 |
| Лѣсопильное производство (19 рис.) | 163—166, 168—174 |
| Люнетъ (1 рис.) | 250 |
| Магазинное или повторительное оружіе (4 рис.) | 293 и 295 |
| Магазинъ сопротивленія (2 рис.) | 296—297 |
| Магнитные аппараты на мельницахъ (1 рис.) | 318 |

| | Стр. |
|---|--------------|
| Магнитные приборы (3 рис.) | 319, 320—322 |
| Магнитъ (3 рис.) | 326—327 |
| Майскій жукъ (1 рис.) | 390 |
| Майя (2 рис.) | 392 |
| Макароны (2 рис.) | 404 |
| Малярія (2 рис.) | 512 |
| Мамонтъ (2 рис.) | 521 |
| Манометры (3 рис.) | 549—550 |
| Мантелетъ (2 рис.) | 554 |
| Марганецъ (1 рис.) | 599 |
| Маслобойки (10 рис.) | 736—739 |
| Маслобойное производство (1 рис.) | 746 |
| Маслообработникъ (3 рис.) | 752—753 |
| Мастодонтъ (2 рис.) | 774 |
| Мегатерій (1 рис.) | 854 |
| Медвѣдь (1 рис.) | 866 |
| Мезолабій (1 рис.) | 943 |

ЗАМѢЧЕННЫЯ ОПЕЧАТКИ и ДОПОЛНЕНІЯ.

Въ томѣ III, въ картѣ Бессарабской губ., сверху градусы долготы указаны отъ Пулкова, читай отъ Ферро.

| Стрѣм. | Столб. | Строка. | Напечатано: | Слѣдуетъ читать: |
|----------------|--------|-------------|---|--|
| Т О М Ъ XI. | | | | |
| 846 | 1 | 31 св. | 100° | 1000° |
| 849 | 2 | 26 св. | Желѣзная | Желтая |
| 850 | » | 22 и 23 св. | вызывающіе | вызывающаго |
| 851 | 1 | 27 св. | особыхъ | слабыхъ |
| 852 | » | 14 св. | основанія | виновники |
| » | » | 6 св. | HNO | HNO ³ |
| » | 2 | 9 св. | Fe2 | Fe ³ |
| » | » | 25 св. | Двойной | О двойной |
| » | » | 29 св. | Сѣверодѣльные металлы | Гмеллина соль |
| » | » | 4 св. | отсутствіи | Въ отсутствіи |
| » | » | 3 св. | Fe ² C ⁶ | Fe ³ Cl ⁶ |
| Т О М Ъ XIV. | | | | |
| 472 | 1 | 8 св. | нитроизпроизводныя | нитроизпроизводныя |
| » | » | 13 св. | » | » |
| » | » | 24 св. | разлагаясь | разлагаясь |
| Т О М Ъ XV. | | | | |
| 494 | 1 | 6 св. | N1=57.72 | N1=58.72 |
| 955 | » | 28 св. | C ³ H ¹² NH | C ³ H ¹⁴ NH |
| Т О М Ъ XVII. | | | | |
| 48 | 1 | 16 св. | Считая ее за | Считая на |
| 53 | 2 | 18 св./ | 0,15 нгр. | 0,15 гр. |
| 394 | 1 | 20 св. | censtituens | constituens |
| 632 | 2 | 6 св. | ок. 242 | ок. 2 ¹ / ₂ тыс. |
| 692 | » | 16 св. | 1000 | 100° |
| » | » | 9 св. | C ³ H ⁴ (O . COH ³) | C ³ H ⁴ (O . COCH ³) |
| 698 | » | 11 св. | Yonivulva | Yoni-vulva |
| 699 | 1 | » | kitchen | pitchen |
| 738 | » | 20 св. | (1852) | (1820) |
| Т О М Ъ XVIII. | | | | |
| 529 | 1 | 25 св. | Мамгушъ | Мамгушъ |
| 543 | » | 7 св. | IX | XI |



7



AE
55
E6
V.18
pt. 2
cop. 2

Stanford University Libraries
Stanford, California

Return this book on or before date due.

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

